**Перечень поддержанных проектов по итогам конкурса 2022 года на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номер** | **Название проекта** | **Организация** | **ФИО**  **руководителя** |
| 1 | [23-21-00004](https://rscf.ru/project/23-21-00004/) | Разработка способов обеспечения валидации и верификации математических моделей в задачах управления движением  транспортных средств на эластичных колесах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Балакина Е.В. |
| 2 | [23-21-00005](https://rscf.ru/project/23-21-00005/) | Аппроксимация полулинейных дробных эволюционных уравнений в окрестности гиперболической стационарной точки | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Пискарев С.И. |
| 3 | [23-21-00010](https://rscf.ru/project/23-21-00010/) | Разработка математических моделей,  технологий дополненной реальности и  машинного зрения для задач автоматизации сбора данных в рыбоводных хозяйствах | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ" | Ражев А.О. |
| 4 | [23-21-00012](https://rscf.ru/project/23-21-00012/) | Разработка параллельных генетических  алгоритмов использующих методы  машинного обучения для принятия решений и управления многоагентными социально-экономическими системами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный экономико- математический институт Российской академии наук | Акопов А.С. |
| 5 | [23-21-00017](https://rscf.ru/project/23-21-00017/) | Деформирование и разрушение однородных и композиционных твердых тел на основе линейного масштабируемого параметра | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет" | Глаголев В.В. |
| 6 | [23-21-00018](https://rscf.ru/project/23-21-00018/) | Математическое моделирование бустерного фототермического вскрытия и фотофореза нанокомпозитных микрокапсул для задач транспортного администрирования  биокомпонентных микроконтейнеров | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.  Зуева Сибирского отделения Российской академии наук | Панина Е.К. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | [23-21-00019](https://rscf.ru/project/23-21-00019/) | Геометрия фазовых портретов динамических систем математической биологии | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Голубятников В.П. |
| 8 | [23-21-00023](https://rscf.ru/project/23-21-00023/) | Нелинейные задачи математической физики | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Баданин А.В. |
| 9 | [23-21-00025](https://rscf.ru/project/23-21-00025/) | Разработка методов исследования сложных динамических моделей | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Пилюгин С.Ю. |
| 10 | [23-21-00027](https://rscf.ru/project/23-21-00027/) | Поиск оптимальной траектории с  применением алгоритмов искусственного интеллекта | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Аббасов М.Э. |
| 11 | [23-21-00031](https://rscf.ru/project/23-21-00031/) | Построение и валидация математической модели, описывающей кризис  сопротивления гладких плохообтекаемых тел в рамках гибридного RANS-LES подхода | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Травин А.К. |
| 12 | [23-21-00032](https://rscf.ru/project/23-21-00032/) | Исследование периодических и  ограниченных решений систем нелинейных обыкновенных дифференциальных  уравнений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вологодский государственный университет" | Наимов А.Н. |
| 13 | [23-21-00036](https://rscf.ru/project/23-21-00036/) | Разработка и исследование методов  повышения скорости и помехозащищенности обмена данными в условиях деструктивных воздействий на низкоорбитальные системы спутникового интернета | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Калмыков И.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | [23-21-00038](https://rscf.ru/project/23-21-00038/) | Численное и аналитическое исследование условий длительного удержания в  окрестности Земли техногенных  микрочастиц. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Колесников Е.К. |
| 15 | [23-21-00042](https://rscf.ru/project/23-21-00042/) | Математическое моделирование и анализ нелинейной стохастической динамики  колебательных термохимических процессов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Башкирцева И.А. |
| 16 | [23-21-00047](https://rscf.ru/project/23-21-00047/) | Моделирование процесса генерации гармоник высших порядков в графене | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Панферов А.Д. |
| 17 | [23-21-00048](https://rscf.ru/project/23-21-00048/) | Разработка и исследование математических моделей в аквакультуре | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Ивашко Е.Е. |
| 18 | [23-21-00052](https://rscf.ru/project/23-21-00052/) | Исследование контекстно-зависимых информационных критериев и их  применения для обработки данных в экономике и медицине | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Кельберт М.Я. |
| 19 | [23-21-00056](https://rscf.ru/project/23-21-00056/) | Избранные задачи геометрической теории функций и теории потенциала | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт прикладной математики Дальневосточного отделения Российской академии наук | Дубинин В.Н. |
| 20 | [23-21-00057](https://rscf.ru/project/23-21-00057/) | Моделирование мощнейших природных источников электромагнитного излучения в атмосфере Земли | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Сысоев А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | [23-21-00061](https://rscf.ru/project/23-21-00061/) | Построение и анализ численных методов повышенной точности для решения  некоторых задач волновой физики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Злотник А.А. |
| 22 | [23-21-00068](https://rscf.ru/project/23-21-00068/) | Исследование С\*-алгебр, связанных с метрическими пространствами | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Мануйлов В.М. |
| 23 | [23-21-00069](https://rscf.ru/project/23-21-00069/) | Задачи с параметрами для уравнений и систем с разрывными правыми частями | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Потапов Д.К. |
| 24 | [23-21-00071](https://rscf.ru/project/23-21-00071/) | Разработка модели компьютерного зрения для интеллектуальной навигации  робототехнических систем, основанной на построении трехмерных сцен по картам глубин | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Юго-Западный государственный университет" | Бобырь М.В. |
| 25 | [23-21-00074](https://rscf.ru/project/23-21-00074/) | Прозрачные электроды на основе шаблонов трещин | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева" | Тарасевич Ю.Ю. |
| 26 | [23-21-00078](https://rscf.ru/project/23-21-00078/) | Предельные теоремы для сумм случайных величин, случайных процессов и их  приращений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Фролов А.Н. |
| 27 | [23-21-00080](https://rscf.ru/project/23-21-00080/) | Развитие геометрических методов оценки энергетических уровней квантового  биллиарда | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Пчелинцев В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 28 | [23-21-00082](https://rscf.ru/project/23-21-00082/) | Разработка и исследование динамических моделей конкурентного размещения | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С. Л. Соболева  Сибирского отделения Российской академии наук | Береснев В.Л. |
| 29 | [23-21-00087](https://rscf.ru/project/23-21-00087/) | Анализ нелинейных диффузионных моделей с приложениями в биологии и медицине | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет" | Чеботарев А.Ю. |
| 30 | [23-21-00089](https://rscf.ru/project/23-21-00089/) | Эффективные биоэвристики,  инспирированные животным миром, на  основе выявления паттернов поведения для задач оптимизации многомерных функций и сегментации изображений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Родзин С.И. |
| 31 | [23-21-00091](https://rscf.ru/project/23-21-00091/) | Разрешимость и качественное поведение решений моделей Кельвина-Фойгта с учётом памяти вдоль траекторий движения  жидкости | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Турбин М.В. |
| 32 | [23-21-00092](https://rscf.ru/project/23-21-00092/) | Развитие методов гибридной динамики в задачах математического моделирования биосообществ с переменной структурой | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Кириллов А.Н. |
| 33 | [23-21-00095](https://rscf.ru/project/23-21-00095/) | Аналитические и численные методы бифуркационного анализа сложных нелинейных динамических систем | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Магницкий Н.А. |
| 34 | [23-21-00096](https://rscf.ru/project/23-21-00096/) | Создание и исследование математических моделей резонаторов со сложной границей на основе теории расширений операторов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Бойцев А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | [23-21-00097](https://rscf.ru/project/23-21-00097/) | Индекс калибровочно-инвариантных  операторов с коэффициентами в C\*-алгебре | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Троицкий Е.В. |
| 36 | [23-21-00100](https://rscf.ru/project/23-21-00100/) | Гидродинамика конечного объёма  магнитной жидкости в цилиндрическом зазоре при поступательном движении стенок. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Пермский федеральный  исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Иванов А.С. |
| 37 | [23-21-00101](https://rscf.ru/project/23-21-00101/) | Обратные задачи для квазилинейных  эволюционных уравнений нечетного порядка | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Фаминский А.В. |
| 38 | [23-21-00107](https://rscf.ru/project/23-21-00107/) | Численный анализ наличия отделенных ветвей решений в некоторых задачах для уравнений Навье-Стокса | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Евстигнеев Н.М. |
| 39 | [23-21-00109](https://rscf.ru/project/23-21-00109/) | Автоморфизмы и классификация вещественных подмногообразий комплексных пространств | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Белошапка В.К. |
| 40 | [23-21-00111](https://rscf.ru/project/23-21-00111/) | Колебания и устойчивость составных тонкостенных конструкций | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Филиппов С.Б. |
| 41 | [23-21-00112](https://rscf.ru/project/23-21-00112/) | Модели и методы обеспечения устойчивого развития социотехнических систем при  цифровой трансформации в кризисных  условиях | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Зыков С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 42 | [23-21-00115](https://rscf.ru/project/23-21-00115/) | Адаптивная информационно-измерительная система для мониторинга водных систем на основе спектроэллипсометрической и  спектрофотометрической технологии | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Мкртчян Ф.А. |
| 43 | [23-21-00123](https://rscf.ru/project/23-21-00123/) | Нелинейное деформирование и  устойчивость трёхмерных тел и тонких  оболочек с распределёнными дислокациями | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Зубов Л.М. |
| 44 | [23-21-00125](https://rscf.ru/project/23-21-00125/) | Технология создания цифровых антенных решеток, устойчивых к нестационарным ионосферным и тропосферным каналам передачи информации на дальние  расстояния | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Елецкий государственный университет им. И.А.  Бунина" | Пешков И.В. |
| 45 | [23-21-00127](https://rscf.ru/project/23-21-00127/) | Разработка теоретических основ  интеллектуального структурно- параметрического синтеза динамических имитационных моделей бизнес-процессов на основе Combinations of Genetic Algorithms and Neural Networks (COGANN) подхода и математического аппарата теории сетей  Петри | федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации" | Петросов Д.А. |
| 46 | [23-21-00131](https://rscf.ru/project/23-21-00131/) | Когнитивные имитационные модели организационных систем с сетевой структурой | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Горбанева О.И. |
| 47 | [23-21-00134](https://rscf.ru/project/23-21-00134/) | Математическое моделирование влияния термотоков на материал дивертора  термоядерного реактора | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Лазарева Г.Г. |
| 48 | [23-21-00143](https://rscf.ru/project/23-21-00143/) | Разработка информационно-аналитической системы управленческого назначения для повышения эффективности освоения и  воспроизводства ресурсов древесины  регионов Европейского Севера России. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет" | Будник П.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 49 | [23-21-00148](https://rscf.ru/project/23-21-00148/) | Разработка механизмов роста и сокращения сложных сетей и моделирование их  динамического поведения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Сидоров С.П. |
| 50 | [23-21-00153](https://rscf.ru/project/23-21-00153/) | Анализ и моделирование динамики  нестационарных временных рядов  фрактальных процессов с реализацией  памяти (последействия) и самоорганизацией на основе использования  дифференциальных уравнений с дробными производными | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет" | Жуков Д.О. |
| 51 | [23-21-00154](https://rscf.ru/project/23-21-00154/) | Разработка методов прогноза свойств  фармакологических препаратов по их  молекулярной структуре с помощью теории топологического анализа хемографов | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Торшин И.Ю. |
| 52 | [23-21-00161](https://rscf.ru/project/23-21-00161/) | Непрямые численные методы решения задач оптимального управления в пространствах мер | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения  Российской академии наук | Старицын М.В. |
| 53 | [23-21-00165](https://rscf.ru/project/23-21-00165/) | Разработка микромасштабной  математической модели и вычислительных технологий для исследования и  прогнозирования процессов  распространения выбросов автотранспорта в городских кварталах с использованием  суперкомпьютера | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Данилкин Е.А. |
| 54 | [23-21-00166](https://rscf.ru/project/23-21-00166/) | Экспериментальное изучение структуры течения вязкоупругих сред в конфузорно-диффузорных каналах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской  академии наук» | Кадыйров А.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 55 | [23-21-00167](https://rscf.ru/project/23-21-00167/) | Учет временных эффектов при  моделировании функционального поведения сплавов с памятью формы | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Евард М.Е. |
| 56 | [23-21-00168](https://rscf.ru/project/23-21-00168/) | Методология и технология разработки цифровых карт знаний для учебных и научных коллективов (МЕТАКАРТА) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Гаврилова Т.А. |
| 57 | [23-21-00169](https://rscf.ru/project/23-21-00169/) | Математическое моделирование процессов формирования внутриволоконной  микроструктуры и рассеивания света на ней. | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский  политехнический университет" | Перминов А.В. |
| 58 | [23-21-00173](https://rscf.ru/project/23-21-00173/) | Предельные возможности и оптимальные конструктивные решения  энергоэффективных систем охлаждения высокопроизводительных вычислительных комплексов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и  государственной службы при Президенте Российской Федерации" | Амелькин С.А. |
| 59 | [23-21-00175](https://rscf.ru/project/23-21-00175/) | Континуальное разрушение и фильтрация при разработке месторождений со  сверхнизкой проницаемостью | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Извеков О.Я. |
| 60 | [23-21-00176](https://rscf.ru/project/23-21-00176/) | Создание системы управления устойчивым развитием слабоустойчивых  социоприродохозяйственных систем  пойменных территорий и обеспечения их безопасности на основе известных и новых алгоритмов оптимизации, высокоскоростных вычислений, гидродинамического,  геоинформационного и теоретико-игрового моделирования | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Харитонов М.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 61 | [23-21-00181](https://rscf.ru/project/23-21-00181/) | Нумерации, алгебраические структуры и алгоритмические сводимости | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Файзрахманов М.Х. |
| 62 | [23-21-00189](https://rscf.ru/project/23-21-00189/) | Нестационарная термомеханодиффузия сплошных сред и тонкостенных элементов конструкций. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Земсков А.В. |
| 63 | [23-21-00194](https://rscf.ru/project/23-21-00194/) | Аналитические методы математического моделирования волновой динамики  неоднородных гидрофизических сред | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем механики им.  А.Ю. Ишлинского Российской академии наук | Булатов В.В. |
| 64 | [23-21-00195](https://rscf.ru/project/23-21-00195/) | Исследование топологических и  алгебраических свойств топологических полурешеток | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт математики и механики им.Н.Н.Красовского Уральского отделения Российской академии наук | Осипов А.В. |
| 65 | [23-21-00196](https://rscf.ru/project/23-21-00196/) | Управление трафиком сетей 5G/6G и  развитие архитектуры внутричиповых коммуникаций методами искусственного интеллекта | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный технический  университет" | Кутузов Д.В. |
| 66 | [23-21-00199](https://rscf.ru/project/23-21-00199/) | Методы регуляризации стохастических задач | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Мельникова И.В. |
| 67 | [23-21-00202](https://rscf.ru/project/23-21-00202/) | Разработка вычислительно эффективных алгоритмов для решения нестационарных задач лазерной термохимии с радикальной кинетикой углеводородов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Пескова Е.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 68 | [23-21-00206](https://rscf.ru/project/23-21-00206/) | Разработка методов и алгоритмов обработки данных и знаний на основе периодических нечетких графов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Боженюк А.В. |
| 69 | [23-21-00210](https://rscf.ru/project/23-21-00210/) | Математическое моделирование  разномасштабной турбулентности в  мелководных водоемах при наличии пространственно-трехмерных волновых процессов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Проценко Е.А. |
| 70 | [23-21-00212](https://rscf.ru/project/23-21-00212/) | Краевые задачи для нелинейных  дифференциальных уравнений теории упругих тонких оболочек и комплексного анализа | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный архитектурно- строительный университет" | Тимергалиев С.Н. |
| 71 | [23-21-00213](https://rscf.ru/project/23-21-00213/) | Формальные логические системы и их приложения в информатике | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Рыбаков В.В. |
| 72 | [23-21-00215](https://rscf.ru/project/23-21-00215/) | Методы распознавания биомедицинских сигналов для интеллектуальных  медицинских систем на основе анализа временных и частотных характеристик регистрируемых процессов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный  электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И.  Ульянова (Ленина)" | Манило Л.А. |
| 73 | [23-21-00218](https://rscf.ru/project/23-21-00218/) | Рефлексивно-активные системы  искусственных гетерогенных  интеллектуальных агентов для  моделирования самоорганизации при коллективном решении проблем | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Листопад С.В. |
| 74 | [23-21-00221](https://rscf.ru/project/23-21-00221/) | Математические модели и методы анализа биологических инвазий | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Цибулин В.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | [23-21-00222](https://rscf.ru/project/23-21-00222/) | Интеллектуальный анализ временных рядов с помощью методов, основанных на  подпространстве сигнала | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Голяндина Н.Э. |
| 76 | [23-21-00225](https://rscf.ru/project/23-21-00225/) | Асимптотические методы спектрального анализа сингулярных дифференциальных операторов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный педагогический  университет им. М.Акмуллы" | Султанаев Я.Т. |
| 77 | [23-21-00230](https://rscf.ru/project/23-21-00230/) | Управление движением малых космических аппаратов при помощи тросовых систем | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Малашин А.А. |
| 78 | [23-21-00235](https://rscf.ru/project/23-21-00235/) | Мультифункции в k-значной логике | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова" | Бадмаев С.А. |
| 79 | [23-21-00237](https://rscf.ru/project/23-21-00237/) | Использование методов дискретного кодирования и классификации при прогнозировании квазистационарных временных рядов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Мягкова И.Н. |
| 80 | [23-21-00245](https://rscf.ru/project/23-21-00245/) | Алгоритмические свойства алгебраических структур | Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис" | Фролов А.Н. |
| 81 | [23-21-00248](https://rscf.ru/project/23-21-00248/) | Математическое моделирование процессов, происходящих в полимерных и  композиционных материалах при  воздействии на них сильноточных пучков релятивистских электронов | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук" | Ткаченко С.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 82 | [23-21-00249](https://rscf.ru/project/23-21-00249/) | Разработка алгоритмов обнаружения дефектов на изображениях стальных и железобетонных конструкций | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный технический  университет" | Дементьев В.Е. |
| 83 | [23-21-00250](https://rscf.ru/project/23-21-00250/) | Интерпретация моделей машинного  обучения на примере прогнозирования в кардиологии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владивостокский государственный университет" | Шахгельдян К.И. |
| 84 | [23-21-00251](https://rscf.ru/project/23-21-00251/) | Разрушаемый экран как средство  предотвращения самовоспламенения  горючей газовой смеси за счёт ослабления отражённой ударной волны | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук | Головастов С.В. |
| 85 | [23-21-00258](https://rscf.ru/project/23-21-00258/) | Разработка методов построения  акустических изображений на основе граничного управления | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени  Иммануила Канта" | Пестов Л.Н. |
| 86 | [23-21-00259](https://rscf.ru/project/23-21-00259/) | Программно-математические средства  индивидуального и группового  прогнозирования на основе гибридной  модели прогнозирования и текущей  сегментации данных, поступающих в режиме реального времени одиночно или группами | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Кочегурова Е.А. |
| 87 | [23-21-00261](https://rscf.ru/project/23-21-00261/) | Краевые задачи для нелокальных  параболических уравнений, возникающих при описании хаотичной динамики  полимерной цепочки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А.  Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Старовойтов В.Н. |
| 88 | [23-21-00262](https://rscf.ru/project/23-21-00262/) | Связанная термомеханика микрополярных полуизотропных сред | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем механики им.  А.Ю. Ишлинского Российской академии наук | Радаев Ю.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 89 | [23-21-00269](https://rscf.ru/project/23-21-00269/) | Прямые и обратные задачи для  неклассических дифференциальных уравнений, некоторые их приложения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова" | Кожанов А.И. |
| 90 | [23-21-00274](https://rscf.ru/project/23-21-00274/) | Исследование внутренней структуры  неоднородных материалов при нагружении с помощью компьютерного томографа | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Большаков П.В. |
| 91 | [23-21-00275](https://rscf.ru/project/23-21-00275/) | Классификация точных решений вакуумных уравнений Максвелла и Эйнштейна- Максвелла в однородных пространствах и в допустимых электромагнитных полях. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный педагогический  университет" | Обухов В.В. |
| 92 | [23-21-00276](https://rscf.ru/project/23-21-00276/) | Кинетика неравновесных СВЧ-разрядов в задачах гидроаэромеханики, аналитики и плазмохимии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский  технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ" | Сайфутдинова А.А. |
| 93 | [23-21-00281](https://rscf.ru/project/23-21-00281/) | Математические методы для анализа кризисов на фондовых рынках | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Трусов Н.В. |
| 94 | [23-21-00282](https://rscf.ru/project/23-21-00282/) | Редукционные алгебры, редуктивные пары (супер)алгебр Ли и квантовых (супер)алгебр | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Стукопин В.А. |
| 95 | [23-21-00287](https://rscf.ru/project/23-21-00287/) | Разработка нейроморфных классификаторов пространственно-временных образов и  методов их применения в интерфейсах  «мозг-компьютер» для бесконтактного  управления устройствами | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Станкевич Л.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 96 | [23-21-00289](https://rscf.ru/project/23-21-00289/) | Актуальные проблемы комбинаторной теории групп и полугрупп | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вологодский государственный университет" | Губа В.С. |
| 97 | [23-21-00293](https://rscf.ru/project/23-21-00293/) | Оптимизация дискретных систем в задачах логистики методами целочисленного  линейного программирования и теории графов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Наумов А.В. |
| 98 | [23-21-00296](https://rscf.ru/project/23-21-00296/) | Оптимальное управление составными системами с распределенными и  сосредоточенными параметрами | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет" | Аргучинцев А.В. |
| 99 | [23-21-00305](https://rscf.ru/project/23-21-00305/) | Методы декомпозиции спилловер-эффектов для дополненных векторных  авторегрессионных моделей | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Файзлиев А.Р. |
| 100 | [23-21-00306](https://rscf.ru/project/23-21-00306/) | Разработка новых методов подавления влияния внешних возмущений в  непрерывных и дискретных линейных системах с использованием теоретико-информационного подхода | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Белов А.А. |
| 101 | [23-21-00311](https://rscf.ru/project/23-21-00311/) | Экспериментальное исследование массопереноса в пористой среде с жидкостью в условиях звукового и ультразвукового воздействия | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет" | Полежаев Д.А. |
| 102 | [23-21-00313](https://rscf.ru/project/23-21-00313/) | Разработка и исследование методов  автоматизации проектирования предметно-ориентированных потоковых вычислителей на базе ПЛИС | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.  Плеханова" | Камкин А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 103 | [23-21-00317](https://rscf.ru/project/23-21-00317/) | Геометрия чисел и диофантовы  приближения в теоретико-числовом методе в приближенном анализе | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный педагогический  университет им. Л.Н. Толстого" | Реброва И.Ю. |
| 104 | [23-21-00325](https://rscf.ru/project/23-21-00325/) | Разработка методологии многоаспектной разметки аргументации в текстах научного жанра | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем информатики им.  А.П. Ершова Сибирского отделения Российской академии наук | Саломатина Н.В. |
| 105 | [23-21-00330](https://rscf.ru/project/23-21-00330/) | Разработка и исследование метода  управляемой генерации текстов по сюжетной линии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет" | Вычегжанин С.В. |
| 106 | [23-21-00331](https://rscf.ru/project/23-21-00331/) | Разработка алгоритмического и  программного обеспечения для  интеллектуальной технологии управления параметрами синтеза бионеорганических матриц | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Бутакова М.А. |
| 107 | [23-21-00335](https://rscf.ru/project/23-21-00335/) | Аналитические методы анализа  упруготермопластических краевых задач | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем механики им.  А.Ю. Ишлинского Российской академии наук | Лямина Е.А. |
| 108 | [23-21-00336](https://rscf.ru/project/23-21-00336/) | Разработка системы прогнозирования урожайности озимой и яровой пшеницы с использованием имитационных моделей урожайности и среднесрочного прогноза погоды | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Петровская А.Ю. |
| 109 | [23-21-00338](https://rscf.ru/project/23-21-00338/) | Модель компетентностно-ориентированного скоринга для IT-сферы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Абрамов М.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 110 | [23-21-00339](https://rscf.ru/project/23-21-00339/) | Разработка методов сценарного  моделирования экстремальных инвазионных процессов в экосистемах с учетом факторов противодействия на основе динамически переопределяемых вычислительных структур | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Переварюха А.Ю. |
| 111 | [23-21-00343](https://rscf.ru/project/23-21-00343/) | Разработка алгоритмов решения  интегрированной задачи оптимизации фигурного раскроя и маршрутизации  инструмента машин листовой резки с ЧПУ | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Петунин А.А. |
| 112 | [23-21-00344](https://rscf.ru/project/23-21-00344/) | Эволюция конвективных структур бинарных смесей и процессы переноса примеси в переменных внешних полях | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный  исследовательский университет" | Смородин Б.Л. |
| 113 | [23-21-00345](https://rscf.ru/project/23-21-00345/) | Свойства рациональных отображений: модули и сюръективность. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Ждановский И.Ю. |
| 114 | [23-21-00349](https://rscf.ru/project/23-21-00349/) | Методы повышения точности  позиционирования с использованием технологии дополненной реальности как способа навигации в хирургическом  вмешательстве | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Иванов В.М. |
| 115 | [23-21-00356](https://rscf.ru/project/23-21-00356/) | Развитие методов многомерной линейной оптимизации на основе синтеза  суперкомпьютерных технологий и  машинного обучения | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Соколинский Л.Б. |
| 116 | [23-21-00359](https://rscf.ru/project/23-21-00359/) | Вариационное исчисление на субримановых структурах | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Водопьянов С.К. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 117 | [23-21-00361](https://rscf.ru/project/23-21-00361/) | Численно эффективные рекуррентные  методы параметрической идентификации дискретных MIMO систем с высокой  степенью неопределенности: неизвестные параметры модели при неизвестных входных сигналах и при наличии случайных помех | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова" | Цыганова Ю.В. |
| 118 | [23-21-00363](https://rscf.ru/project/23-21-00363/) | Моделирование процесса осаждения капель двухфазной газокапельной среды | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской  академии наук» | Ткаченко Л.А. |
| 119 | [23-21-00371](https://rscf.ru/project/23-21-00371/) | Развитие вычислительных методов и алгоритмов анализа и идентификации вихревых структур | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Говорухин В.Н. |
| 120 | [23-21-00375](https://rscf.ru/project/23-21-00375/) | Алгебры и коалгебры инцидентности, их автоморфизмы и дифференцирования | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Крылов П.А. |
| 121 | [23-21-00376](https://rscf.ru/project/23-21-00376/) | Прогнозирование гидромеханических  характеристик изотропных пористых  материалов по их двумерным изображениям с помощью алгоритмов машинного обучения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический  университет» | Москалев П.В. |
| 122 | [23-21-00378](https://rscf.ru/project/23-21-00378/) | Экстраполяционные методы повышения качества томографических изображений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт прикладной математики Дальневосточного отделения Российской академии наук | Прохоров И.В. |
| 123 | [23-21-00381](https://rscf.ru/project/23-21-00381/) | Нелинейная динамика неоднородных и многокомпонентных сред | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А.  Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Антонцев С.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 124 | [23-21-00382](https://rscf.ru/project/23-21-00382/) | Разработка и интеграция методов и  технологий построения цифровых двойников энергетических объектов (на примере  возобновляемых источников энергии) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А.  Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Массель А.Г. |
| 125 | [23-21-00384](https://rscf.ru/project/23-21-00384/) | Расчётные и экспериментальные  исследования динамических воздействий на искусственные и естественные ледяные  образования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем механики им.  А.Ю. Ишлинского Российской академии наук | Епифанов В.П. |
| 126 | [23-21-00385](https://rscf.ru/project/23-21-00385/) | Разработка алгоритмов и технологий декомпозиции области для численного моделирования интенсивных пучков заряженных частиц на  квазиструктурированных сетках | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт вычислительной  математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук | Свешников В.М. |
| 127 | [23-21-00390](https://rscf.ru/project/23-21-00390/) | Развитие дифференциально-геометрических и численных методов для задач механики сплошных сред и управления  термодинамическими процессами. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Кушнер А.Г. |
| 128 | [23-21-00397](https://rscf.ru/project/23-21-00397/) | Разработка методов гибридного  искусственного интеллекта для правовой квалификации объектов имущественного оборота | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем информатики им.  А.П. Ершова Сибирского отделения Российской академии наук | Пономарев Д.К. |
| 129 | [23-21-00401](https://rscf.ru/project/23-21-00401/) | Математическое моделирование  газодинамических неустойчивостей в акустически активных средах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Храпов С.С. |
| 130 | [23-21-00404](https://rscf.ru/project/23-21-00404/) | Повышение эффективности проведения гидролокационной съемки и построения цифровых моделей рельефа дна | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет" | Миронов А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 131 | [23-21-00408](https://rscf.ru/project/23-21-00408/) | Моделирование процессов формирования информационных каскадов в онлайновых социальных сетях и их влияния на динамику мнений пользователей с учетом алгоритмов ранжирования, ботов и модерации контента | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Чхартишвили А.Г. |
| 132 | [23-21-00420](https://rscf.ru/project/23-21-00420/) | Перспективные методы неразрушающей диагностики стержней | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Утяшев И.М. |
| 133 | [23-21-00421](https://rscf.ru/project/23-21-00421/) | Разработка процессов наноструктурирования никелевой матрицы карбидными  нанонитями с использованием методов  поверхностного конструирования и  порошковой металлургии для направленного регулирования механических свойств и  жаростойкости материала | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Смирнов В.М. |
| 134 | [23-21-00424](https://rscf.ru/project/23-21-00424/) | Исследование вычислительной сложности и разработка методов решения новых  многоуровневых моделей размещения  производства и ценообразования в условиях неопределённости | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С. Л. Соболева  Сибирского отделения Российской академии наук | Плясунов А.В. |
| 135 | [23-21-00429](https://rscf.ru/project/23-21-00429/) | Развитие математических методов анализа и прогнозирования межотраслевых связей в экономике в условиях шоковых воздействий | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Обросова Н.К. |
| 136 | [23-21-00440](https://rscf.ru/project/23-21-00440/) | Математические задачи для систем дифференциальных уравнений теории квазистационарных электромагнитных процессов в атмосфере | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Калинин А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 137 | [23-21-00447](https://rscf.ru/project/23-21-00447/) | Задача о гауссовском многоруком бандите и ее приложения к пакетной обработке  больших данных | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" | Колногоров А.В. |
| 138 | [23-21-00452](https://rscf.ru/project/23-21-00452/) | Совершенствование методов и алгоритмов обработки сверхширокополосных сигналов в радиофизических информационных системах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Корчагин Ю.Э. |
| 139 | [23-21-00455](https://rscf.ru/project/23-21-00455/) | Разработка методов и алгоритмов  построения среднесрочных многошаговых прогнозов процессов со структурными сдвигами на основе анализа временных рядов и когнитивного моделирования | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Авдеева З.К. |
| 140 | [23-21-00459](https://rscf.ru/project/23-21-00459/) | Инварианты доминирования и  дистанционные инварианты графов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С. Л. Соболева  Сибирского отделения Российской академии наук | Константинова Е.В. |
| 141 | [23-21-00462](https://rscf.ru/project/23-21-00462/) | Устойчивость составных нелинейно-упругих тел с высокопористой основой и  преднапряженным однородным покрытием | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук" | Шейдаков Д.Н. |
| 142 | [23-21-00464](https://rscf.ru/project/23-21-00464/) | Информационная поддержка поискового конструирования на основе актуальных физических знаний | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Коробкин Д.М. |
| 143 | [23-21-00465](https://rscf.ru/project/23-21-00465/) | Методы, модели и алгоритмы  интеллектуального анализа временных рядов на основе интеграции параллельных вычислений и нейросетевых технологий | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Цымблер М.Л. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 144 | [23-21-00469](https://rscf.ru/project/23-21-00469/) | Математическое моделирование  сопряжения тонких включений в двумерных упругих телах при наличии отслоения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова" | Попова Т.С. |
| 145 | [23-21-00472](https://rscf.ru/project/23-21-00472/) | Горенштейновы алгебры и аддитивные действия на гиперповерхностях | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Аржанцев И.В. |
| 146 | [23-21-00473](https://rscf.ru/project/23-21-00473/) | Исследование частых двигательных  неврологических заболеваний (или  расстройств) на примере паркинсонизма и различных видов тремора при помощи машинного обучения | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Сомов А.С. |
| 147 | [23-21-00474](https://rscf.ru/project/23-21-00474/) | Методы решения современных задач  вычислительной финансовой математики: применение моделей Леви и машинного обучения | Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «ИнВайз Системс» | Кудрявцев О.Е. |
| 148 | [23-21-00486](https://rscf.ru/project/23-21-00486/) | Разработка и исследование методов и  алгоритмов визуального внимания на основе нейронных сетей на графах и данных с  ограниченной аннотацией | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых" | Захаров А.А. |
| 149 | [23-21-00495](https://rscf.ru/project/23-21-00495/) | Разработка методов анализа тональности русскоязычных публицистических текстов с использованием синтаксической структуры предложений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г.  Демидова" | Парамонов И.В. |
| 150 | [23-21-00496](https://rscf.ru/project/23-21-00496/) | Построение аналитических решений  нелинейных регулярно и сингулярно  возмущённых задач математической физики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Качалов В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 151 | [23-21-00498](https://rscf.ru/project/23-21-00498/) | Модели, методики и алгоритмы  динамического оценивания защищенности информационных систем на основе анализа исходных кодов эксплойтов и обнаружения признаков их реализации в реальном  времени. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Федорченко Е.В. |
| 152 | [23-21-00499](https://rscf.ru/project/23-21-00499/) | Новые варианты проекционных методов  повышенной точности с использованием дробно-рациональной аппроксимации для решения дифференциальных и интегральных уравнений. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения  Российской академии наук | Шапеев В.П. |
| 153 | [23-21-00503](https://rscf.ru/project/23-21-00503/) | Алгоритмы автоматической генерации сценариев для целеориентированных диалоговых систем с поддержкой  непрерывного обучения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет" | Шухман А.Е. |
| 154 | [23-21-00504](https://rscf.ru/project/23-21-00504/) | Когомологии конформных алгебр | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Лопаткин В.Е. |
| 155 | [23-21-00507](https://rscf.ru/project/23-21-00507/) | Запутанность макроскопических кубитов на основе методов квантового оптимального управления | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук | Пырков А.Н. |
| 156 | [23-21-00509](https://rscf.ru/project/23-21-00509/) | Прецизионные математические модели и численные алгоритмы для прогнозирования транспорта наносов во внутренних водоемах Юга России | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Сидорякина В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 157 | [23-21-00512](https://rscf.ru/project/23-21-00512/) | Разработка и экспериментальная  верификация системы компьютерного зрения для определения геометрических параметров армирующих волокон и  прогнозирования механических  характеристик короткоармированных композиционных материалов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Гаврилов А.В. |
| 158 | [23-21-00517](https://rscf.ru/project/23-21-00517/) | Математическое моделирование систем измерения давления газожидкостных сред для аэрокосмической техники | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный технический  университет" | Вельмисов П.А. |
| 159 | [23-21-00524](https://rscf.ru/project/23-21-00524/) | Исследование и разработка алгоритмов компьютерной томографии в масштабе реального времени | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем передачи  информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук | Чукалина М.В. |
| 160 | [23-21-00526](https://rscf.ru/project/23-21-00526/) | Алгоритмы машинного обучения в задачах многомасштабной диагностики структуры аморфных тел и содержащихся в их составе металлических наночастиц с использованием взаимодополняющих методик анализа  структуры нанокомпозитов. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Срабионян В.В. |
| 161 | [23-21-00539](https://rscf.ru/project/23-21-00539/) | Разработка алгоритмов и методов  управления сложными конфликтными системами в условиях неопределенности | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Кудрявцев К.Н. |
| 162 | [23-21-00546](https://rscf.ru/project/23-21-00546/) | Сингулярно возмущённые системы  дифференциальных уравнений в описании динамики резонаторов волновых  твердотельных гироскопов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Маслов Д.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 163 | [23-22-00001](https://rscf.ru/project/23-22-00001/) | Разработка и проверка в пучке  кристаллических устройств для применений на современных ускорителях. | федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт физики высоких энергий имени А.А.  Логунова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт" | Чесноков Ю.А. |
| 164 | [23-22-00011](https://rscf.ru/project/23-22-00011/) | Экспериментальное изучение процесса рождения пар нейтрон-антинейтрон в е+е- столкновениях в пороговой области | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук | Середняков С.И. |
| 165 | [23-22-00013](https://rscf.ru/project/23-22-00013/) | Наблюдательные проявления первичных черных дыр в далеком космосе и в  Солнечной системе | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук | Ерошенко Ю.Н. |
| 166 | [23-22-00014](https://rscf.ru/project/23-22-00014/) | Плазменный мазерный механизм радиоизлучения экзопланет | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Зайцев В.В. |
| 167 | [23-22-00019](https://rscf.ru/project/23-22-00019/) | Топология лент эллипсов поляризации света в задачах ближнепольной и нелинейной оптики. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Макаров В.А. |
| 168 | [23-22-00023](https://rscf.ru/project/23-22-00023/) | Генерация когерентных импульсов  излучения из лазерной плазмы в  ультрафиолетовой и видимой областях спектра | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт сильноточной  электроники Сибирского отделения Российской академии наук | Лосев В.Ф. |
| 169 | [23-22-00029](https://rscf.ru/project/23-22-00029/) | Новые высокоэнтропийные объемно- аморфные сплавы AlCuNiCoZr: разработка, строение, свойства | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный педагогический  университет" | Русанов Б.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 170 | [23-22-00035](https://rscf.ru/project/23-22-00035/) | Теория и моделирование Монте-Карло корреляционных эффектов при рассеяния когерентного и низко-когерентного  оптического излучения в многослойных биомоделях и тканях. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Кузьмин В.Л. |
| 171 | [23-22-00041](https://rscf.ru/project/23-22-00041/) | Исследование ограничений на Новую физику. | Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований | Жевлаков А.С. |
| 172 | [23-22-00044](https://rscf.ru/project/23-22-00044/) | Магнитные и магнитокалорические свойства упорядочивающихся сплавов и  гетероструктур на их основе | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Полушкин Н.И. |
| 173 | [23-22-00047](https://rscf.ru/project/23-22-00047/) | Инновационный подход к формированию кристаллических кремниевых структур на гибких подложках с помощью лазер- стимулированной металл-индуцированной кристаллизации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Сердобинцев А.А. |
| 174 | [23-22-00048](https://rscf.ru/project/23-22-00048/) | Изучение вариаций естественной  радиоактивности с помощью подземного нейтринного детектора LVD. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук | Агафонова Н.Ю. |
| 175 | [23-22-00051](https://rscf.ru/project/23-22-00051/) | Исследование эффекта ударно- индуцированного “пыления” в динамических процессах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева" | Огородников В.А. |
| 176 | [23-22-00052](https://rscf.ru/project/23-22-00052/) | Использование поверхностных явлений для направленной модификации физико- химических свойств нанопленок  редкоземельных металлов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Кузьмин М.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 177 | [23-22-00054](https://rscf.ru/project/23-22-00054/) | Продольная динамика негейзенберговских и сильно анизотропных магнетиков | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Фридман Ю.А. |
| 178 | [23-22-00056](https://rscf.ru/project/23-22-00056/) | Исследование термоакустических эффектов при захвате частиц ультразвуковым полем в воздухе | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Суханов Д.Я. |
| 179 | [23-22-00057](https://rscf.ru/project/23-22-00057/) | Волновые процессы в поликристаллических твердых телах с аномально-высокой  акустической нелинейностью: эксперимент и теория | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Назаров В.Е. |
| 180 | [23-22-00058](https://rscf.ru/project/23-22-00058/) | Когерентные эффекты в двухмерных квантовых материалах с интерфейсом сложных сетей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Алоджанц А.П. |
| 181 | [23-22-00062](https://rscf.ru/project/23-22-00062/) | Теоретические методы для расчетов  картографирования в обратном пространстве в случае когерентного рентгеновского  рассеяния от периодических и  апериодических структур | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Пунегов В.И. |
| 182 | [23-22-00064](https://rscf.ru/project/23-22-00064/) | Развитие методов анализа поверхностных и подповерхностных свойств полимеров и покрытий методами атомно-силовой  микроскопии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Пермский федеральный  исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Морозов И.А. |
| 183 | [23-22-00067](https://rscf.ru/project/23-22-00067/) | Управление люминесцентными свойствами гексагонального нитрида бора | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Петров Ю.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 184 | [23-22-00068](https://rscf.ru/project/23-22-00068/) | Роль ультрапериферических позитронов в генерации гамма-излучения с энергией 511 кэВ из центра Галактики и сопоставление данного процесса с другими возможными источниками позитронов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Дрёмин И.М. |
| 185 | [23-22-00072](https://rscf.ru/project/23-22-00072/) | Новая трактовка короткодействующих  корреляций в ядрах с учетом ненуклонных степеней свободы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Рубцова О.А. |
| 186 | [23-22-00073](https://rscf.ru/project/23-22-00073/) | Расширения общей теории относительности и астрофизика: поиск лучшего соответствия наблюдательным данным | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Алексеев С.О. |
| 187 | [23-22-00074](https://rscf.ru/project/23-22-00074/) | Внутренее строение и физика недр Венеры | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта  Российской академии наук | Гудкова Т.В. |
| 188 | [23-22-00076](https://rscf.ru/project/23-22-00076/) | Исследование свойств среднемасштабной турбулентности в плазменном слое хвоста магнитосферы Земли по данным  многоспутниковых измерений и  моделирование равновесных конфигураций плазменного слоя. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Овчинников И.Л. |
| 189 | [23-22-00077](https://rscf.ru/project/23-22-00077/) | Рождение антипротонов и нуклонные корреляции в ядрах на коллайдере NICA | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук | Курепин А.Б. |
| 190 | [23-22-00079](https://rscf.ru/project/23-22-00079/) | Учет КЭД поправок к вероятностям  переходов в корреляционных расчетах атомов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Козлов М.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 191 | [23-22-00083](https://rscf.ru/project/23-22-00083/) | Радиационная электризация диэлектриков и сегнетоэлектриков пучками заряженных частиц | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Татаринцев А.А. |
| 192 | [23-22-00090](https://rscf.ru/project/23-22-00090/) | Переменность оптического и рентгеновского излучения звезд типа gamma Cassiopeiae | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Холтыгин А.Ф. |
| 193 | [23-22-00093](https://rscf.ru/project/23-22-00093/) | Применение современных вычислительных методов к исследованию перспективных многослойных магнитных наносистем с эффектами ГМС и ТМС | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Прудников В.В. |
| 194 | [23-22-00103](https://rscf.ru/project/23-22-00103/) | Оптический температурный сенсор на основе смешанных органических соединений  редкоземельных элементов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Харчева А.В. |
| 195 | [23-22-00105](https://rscf.ru/project/23-22-00105/) | Диэлектрическая спектроскопия эндофуллеренов H2O@C60 | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Жуков С.С. |
| 196 | [23-22-00109](https://rscf.ru/project/23-22-00109/) | Дипольное взаимодействие в рассеянии  заряженных частиц - электронов, позитронов и мюонов - на легких атомах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Яковлев С.Л. |
| 197 | [23-22-00110](https://rscf.ru/project/23-22-00110/) | Генерация экстремальных магнитных полей при взаимодействии релятивистски  интенсивного фемтосекундного лазерного излучения с наноструктурированными  мишенями | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Андреев А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 198 | [23-22-00112](https://rscf.ru/project/23-22-00112/) | Синтез и исследование эпитаксиальных наносистем на основе графена и подложки SiC для реализации квантовых эффектов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Рыбкин А.Г. |
| 199 | [23-22-00115](https://rscf.ru/project/23-22-00115/) | Химическое давление – эффективный  инструмент управления барокалорическим и пьезокалорическим эффектами в  комплексных фторидах. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" | Богданов Е.В. |
| 200 | [23-22-00116](https://rscf.ru/project/23-22-00116/) | Исследование физических процессов в  импульсной индуктивно-связанной плазме в азоте как активной среде УФ азотного лазера | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук | Чуркин Д.С. |
| 201 | [23-22-00121](https://rscf.ru/project/23-22-00121/) | Исследование структуры джетов активных ядер галактик на основе многолетних  наблюдений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Морозова Д.А. |
| 202 | [23-22-00122](https://rscf.ru/project/23-22-00122/) | Структура полос сдвига и ее влияние на образование нанокристаллов при  деформации аморфных сплавов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Аронин А.С. |
| 203 | [23-22-00123](https://rscf.ru/project/23-22-00123/) | Поиск нарушения Т-инвариантности в  столкновениях поляризованных протонов, дейтронов и ядер 3He с поляризованными дейтронами | Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований | Узиков Ю.Н. |
| 204 | [23-22-00124](https://rscf.ru/project/23-22-00124/) | Эффекты сверхтонкой структуры в  космических метанольных мазерах I-го типа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Левшаков С.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 205 | [23-22-00126](https://rscf.ru/project/23-22-00126/) | «Новый спонтанный спиновый магнетизм донорных электронов в разбавленных  магнитных полупроводниковых структурах с предельно низким содержанием (менее 1 ат.  %) примесных атомов d-элементов» | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук | Говоркова Т.Е. |
| 206 | [23-22-00128](https://rscf.ru/project/23-22-00128/) | Стохастическая динамика квантованных вихрей и квантовая турбулентность в сверхтекучих жидкостях. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Немировский С.К. |
| 207 | [23-22-00130](https://rscf.ru/project/23-22-00130/) | Разработка функциональных нанослоев и гетероструктур на основе феррита висмута | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Дагестанский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Каллаев С.Н. |
| 208 | [23-22-00132](https://rscf.ru/project/23-22-00132/) | Разработка методов получения и  исследование свойств квазидвумерных кристаллов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Исмагилов Р.Р. |
| 209 | [23-22-00133](https://rscf.ru/project/23-22-00133/) | Исследования мелкомасштабной структуры поляризационного джета по спутниковым данным | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук | Чугунин Д.В. |
| 210 | [23-22-00134](https://rscf.ru/project/23-22-00134/) | Теоретическое и экспериментальное  исследование пьезоэлектрических  резонаторов с поперечным электрическим полем, нагруженных вязкой и проводящей жидкостью, с целью разработки измерителей параметров жидкости нового поколения | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Бородина И.А. |
| 211 | [23-22-00135](https://rscf.ru/project/23-22-00135/) | Разработка и создание малогабаритной  магнитной системы для изучения  механизмов формирования наноматериалов методами ЯМР в режиме реального времени | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Богайчук А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 212 | [23-22-00137](https://rscf.ru/project/23-22-00137/) | Функциональные высокоэнтропийные сплавы CoCrFeNi: взаимосвязь структуры и свойств | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии Уральского отделения Российской академии наук | Быков В.А. |
| 213 | [23-22-00139](https://rscf.ru/project/23-22-00139/) | Исследование структуры и кинематики массивных плотных ядер с помощью методов машинного обучения | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Пирогов Л.Е. |
| 214 | [23-22-00140](https://rscf.ru/project/23-22-00140/) | Нестехиометрические интерметаллиды  редкоземельных и 3d переходных металлов для магнитострикционных и  магнитотепловых приложений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук | Герасимов Е.Г. |
| 215 | [23-22-00141](https://rscf.ru/project/23-22-00141/) | Локальные исследования влияния различных механизмов рассеивания на  магнитотранспорт в квазиодномерных  системах с нормальными и  сверхпроводящими контактами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Жуков А.А. |
| 216 | [23-22-00142](https://rscf.ru/project/23-22-00142/) | Транспорт заряда и спина в полярных металлах с сильным спин-орбитальным взаимодействием | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Орлова Н.Н. |
| 217 | [23-22-00143](https://rscf.ru/project/23-22-00143/) | Прецизионное исследование экзотических атомов и молекул | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Мартыненко А.П. |
| 218 | [23-22-00145](https://rscf.ru/project/23-22-00145/) | Свойства корреляционных функций в квантовой теории поля, аналитичность, изометрия и нестационарность | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Ахмедов Э.Т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 219 | [23-22-00146](https://rscf.ru/project/23-22-00146/) | Экспериментальное определение и  предсказание методами машинного обучения штарковских параметров  астрофизически значимых эмиссионных линий | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Закускин А.С. |
| 220 | [23-22-00156](https://rscf.ru/project/23-22-00156/) | Поликристаллические пленки GeSn для электроники | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Шенгуров В.Г. |
| 221 | [23-22-00160](https://rscf.ru/project/23-22-00160/) | Создание детектора для настройки сведения пучков и контроля абсолютной светимости в точке взаимодействия MPD на NICA (ОИЯИ, Дубна) | Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований | Литвиненко А.Г. |
| 222 | [23-22-00161](https://rscf.ru/project/23-22-00161/) | Влияние катионного допирования на гидрофильность поверхности диоксида титана | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Рудакова А.В. |
| 223 | [23-22-00162](https://rscf.ru/project/23-22-00162/) | Электрическая модуляция поверхностной энергии доменных границ в  микромагнетизме и физике спиновых волн | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Пятаков А.П. |
| 224 | [23-22-00165](https://rscf.ru/project/23-22-00165/) | Развитие методов прогноза параметров космической погоды на основе  синоптических наземных наблюдений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Главная (Пулковская)  астрономическая обсерватория Российской академии наук | Тлатов А.Г. |
| 225 | [23-22-00168](https://rscf.ru/project/23-22-00168/) | Моделирование затвердевания расплавов в условиях конкуренции процессов  формирования аморфной и кристаллической фаз | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук | Васин М.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 226 | [23-22-00169](https://rscf.ru/project/23-22-00169/) | Разработка проекта универсальной ловушки для хранения ультрахолодных нейтронов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Фомин А.К. |
| 227 | [23-22-00175](https://rscf.ru/project/23-22-00175/) | Корреляционный прием теплового  акустического излучения решеткой датчиков | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  (Сеченовский Университет) | Аносов А.А. |
| 228 | [23-22-00179](https://rscf.ru/project/23-22-00179/) | Компьютерное моделирование резонансно-туннельных структур на основе  углеродсодержащих наноматериалов для приложений наноэлектроники | Автономная некоммерческая организация Научно-исследовательский институт Проблем развития научно-образовательного потенциала молодежи | Маслов М.М. |
| 229 | [23-22-00182](https://rscf.ru/project/23-22-00182/) | Исследование околозвездных пылевых оболочек звезд, находящихся на поздних стадиях эволюции | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Татарников А.М. |
| 230 | [23-22-00187](https://rscf.ru/project/23-22-00187/) | Тонкая структура спектра ультрамягкого рентгеновского квазичеренковского излучения релятивистских электронов в многослойном рентгеновском зеркале. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Углов С.Р. |
| 231 | [23-22-00190](https://rscf.ru/project/23-22-00190/) | Эффективные широкополосные нелинейно-оптические преобразователи ИК-лазерного излучения на основе кристаллов BaGa4Se7 с антиотражающими лазерно- индуцированными периодическими  поверхностными структурами (ЛИППС). | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Тарасова А.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 232 | [23-22-00193](https://rscf.ru/project/23-22-00193/) | Поиск новой физики в процессе распада Z-бозона на лептонную пару и фотон по  данным с детектора ATLAS на Большом адронном коллайдере | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук | Харламов А.Г. |
| 233 | [23-22-00194](https://rscf.ru/project/23-22-00194/) | Экспериментальная проверка гипотезы о критической природе гигантских значений обратного пьезомодуля в сегнетоэлектриках-релаксорах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Раевская С.И. |
| 234 | [23-22-00195](https://rscf.ru/project/23-22-00195/) | Эффекты локализации и электрон- электронного взаимодействия в краевом транспорте двумерного топологического изолятора на основе HgTe | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук | Ольшанецкий Е.Б. |
| 235 | [23-22-00196](https://rscf.ru/project/23-22-00196/) | Исследование механизмов возбуждения и релаксации молекул О2(v) в плазме  кислорода с высокой степенью диссоциации методом теоретического моделирования и разработка кинетической модели плазмы с учетом полной схемы колебательной  кинетики молекул О2. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Палов А.П. |
| 236 | [23-22-00198](https://rscf.ru/project/23-22-00198/) | Разработка новых эффективных методов лазерного охлаждения атомов и ионов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук | Прудников О.Н. |
| 237 | [23-22-00200](https://rscf.ru/project/23-22-00200/) | Быстрое включение оптического  возбуждения для управления диполь- дипольными межатомными  взаимодействиями в плотных резонансных газах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук | Саутенков В.А. |
| 238 | [23-22-00202](https://rscf.ru/project/23-22-00202/) | Разработка молекулярно-плазмонных наноструктур для задач прецизионного оптического нагрева и люминесцентной термометрии в фотомедицине | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Поволоцкий А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 239 | [23-22-00203](https://rscf.ru/project/23-22-00203/) | Нетривиальная кинетическая индуктивность и диодный эффект в гибридных структурах ‘грязный’ сверхпроводник-низкоомный  нормальный металл | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Водолазов Д.Ю. |
| 240 | [23-22-00205](https://rscf.ru/project/23-22-00205/) | Развитие спектроскопических методов в исследовании полярных состояний в тонких пленках ниобата бария стронция | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт автоматики и  электрометрии Сибирского отделения Российской академии наук | Пугачев А.М. |
| 241 | [23-22-00214](https://rscf.ru/project/23-22-00214/) | Теллурсодержащие пластмассовые  сцинтилляторы для поиска безнейтринного двойного β-распада | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области "Университет "Дубна" | Немченок И.Б. |
| 242 | [23-22-00220](https://rscf.ru/project/23-22-00220/) | Разработка теоретических подходов и численных алгоритмов решения  широкоугольного параболического  уравнения при описании ультразвуковых пучков в неоднородных средах для задач медицинской акустики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Юлдашев П.В. |
| 243 | [23-22-00221](https://rscf.ru/project/23-22-00221/) | Субтерагерцовый отклик планарных  липидных мембран в неупругом рассеянии света | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт автоматики и  электрометрии Сибирского отделения Российской академии наук | Суровцев Н.В. |
| 244 | [23-22-00222](https://rscf.ru/project/23-22-00222/) | Теоретическое описание и компьютерное Монте-Карло моделирование процессов каскадного распада вакансий и поглощения энергии в раковых клетках при оже-терапии онкологических заболеваний | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения" | Кочур А.Г. |
| 245 | [23-22-00224](https://rscf.ru/project/23-22-00224/) | Поляризованное состояние,  пироэлектрический эффект и  электромеханическая активность композиционных структур на основе полярных полимеров | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный университет" | Солнышкин А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 246 | [23-22-00225](https://rscf.ru/project/23-22-00225/) | Магнитоэлектрические эффекты в пленках мультиферроиков со структурой перовскита | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Гареева З.В. |
| 247 | [23-22-00227](https://rscf.ru/project/23-22-00227/) | Прецизионная спектроскопия межзвездных молекул. Исследования астроклимата. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Лапинов А.В. |
| 248 | [23-22-00229](https://rscf.ru/project/23-22-00229/) | СВЧ-поглощение в нанотекстурированных мультиферроидных средах: от вторичной периодичности - к активным экранирующим материалам | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Андрюшин К.П. |
| 249 | [23-22-00230](https://rscf.ru/project/23-22-00230/) | Исследование влияния микроокружения на фотофизические свойства коферментов NAD(P)H, FAD и PLP методами  многофотонной фемтосекундной  флуоресцентной спектроскопии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Горбунова И.А. |
| 250 | [23-22-00233](https://rscf.ru/project/23-22-00233/) | Комбинированный разряд для плазменно-стимулированного воспламенения и  стабилизации горения высокоскоростных воздушно-углеводородных потоков | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Шибков В.М. |
| 251 | [23-22-00234](https://rscf.ru/project/23-22-00234/) | Определение фундаментальных факторов, ограничивающих предельную точность твердотельного лазерного гироскопа в режиме синхронизации мод | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Брославец Ю.Ю. |
| 252 | [23-22-00236](https://rscf.ru/project/23-22-00236/) | Исследование процессов формирования, спектроскопических и генерационных  свойств оптических центров ионов  двухвалентного хрома и железа в кристаллах твердых растворов на основе селенида  цинка. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Дорошенко М.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 253 | [23-22-00238](https://rscf.ru/project/23-22-00238/) | Исследование совокупности  теплофизических и лазерных процессов, протекающих в активных элементах  лазерных усилителей с одновременно высокой средней и пиковой мощностью | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук | Петров В.В. |
| 254 | [23-22-00239](https://rscf.ru/project/23-22-00239/) | Генерация электронно-дырочной плазмы коллапсирующими доменами Ганна в  высоковольтных арсенид-галлиевых диодах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Родин П.Б. |
| 255 | [23-22-00242](https://rscf.ru/project/23-22-00242/) | Корональные димминги и их связь с  направлением корональных выбросов массы и восстановлением солнечной короны | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Подладчикова Т.В. |
| 256 | [23-22-00245](https://rscf.ru/project/23-22-00245/) | Новые магнитные материалы на основе наносвитков и пластин состава (Mg, Co, Ni)3(Si,Ge)2O5(OH)4 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Бельская Н.А. |
| 257 | [23-22-00250](https://rscf.ru/project/23-22-00250/) | Легкие двухатомные молекулы во внешних полях | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Соловьев Д.А. |
| 258 | [23-22-00254](https://rscf.ru/project/23-22-00254/) | Радиолокационные наблюдения южной полярной области Луны на длине волны 4.2 см | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт прикладной астрономии Российской академии наук | Бондаренко Ю.С. |
| 259 | [23-22-00255](https://rscf.ru/project/23-22-00255/) | Новое поколение атомного чипа для задач квантовой метрологии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт спектроскопии Российской академии наук | Афанасьев А.Е. |
| 260 | [23-22-00259](https://rscf.ru/project/23-22-00259/) | Моделирование центральной области гало темной материи | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Лукаш В.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 261 | [23-22-00260](https://rscf.ru/project/23-22-00260/) | Влияние модификации интерфейса на  физические свойства и структуру  нанокомпозитных материалов на основе пористых стекол, содержащих внедренные сегнетоэлектрики и родственные им  материалы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Набережнов А.А. |
| 262 | [23-22-00261](https://rscf.ru/project/23-22-00261/) | Поиск и реализация метода передачи  информации с помощью мессбауэровского излучения радиоактивных ядер | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Вагизов Ф.Г. |
| 263 | [23-22-00266](https://rscf.ru/project/23-22-00266/) | Пылевые молекулярные истечения из  центральной молекулярной области галактик | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Васильев Е.О. |
| 264 | [23-22-00270](https://rscf.ru/project/23-22-00270/) | Источник экстремального ультрафиолетового излучения на основе разряда,  поддерживаемого излучением гиротрона субмегаваттного уровня мощности в потоке газа | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Абрамов И.С. |
| 265 | [23-22-00271](https://rscf.ru/project/23-22-00271/) | Оптическое детектирование магнитного резонанса в синтетических алмазах, нано и низко-размерных структурах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Зверев Д.Г. |
| 266 | [23-22-00274](https://rscf.ru/project/23-22-00274/) | Когерентный резонанс в управляемых шумом хаотических вакуумных и спин-волновых автогенераторах коротких и ультракоротких импульсов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Романенко Д.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 267 | [23-22-00275](https://rscf.ru/project/23-22-00275/) | Нанокристаллы Si и Ge с донорами:  перспективы для фотоники и фотовольтаики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Бурдов В.А. |
| 268 | [23-22-00279](https://rscf.ru/project/23-22-00279/) | Исследование возможностей  рефлектометрии поляризованных нейтронов с фазометрией и 3D-поляриметрией для  изучения магнетизма слоистых наноструктур | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Плешанов Н.К. |
| 269 | [23-22-00285](https://rscf.ru/project/23-22-00285/) | Разработка температурных сенсоров на базе адаптивных металл-органических каркасов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Алексеевский П.В. |
| 270 | [23-22-00286](https://rscf.ru/project/23-22-00286/) | Фазовые переходы в редкоземельных  ферроборатах R(Fe1-хMх)3(BO3)4 (R = La, Pr, Sm, Eu, Tb, Dy; M = Al, Sc) | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Фролов К.В. |
| 271 | [23-22-00289](https://rscf.ru/project/23-22-00289/) | Квантовое описание отклика  многокомпонентных сверхпроводящих систем низкой размерности | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Арсеев П.И. |
| 272 | [23-22-00295](https://rscf.ru/project/23-22-00295/) | Паттернированные спинтронные источники терагерцового излучения | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Караштин Е.А. |
| 273 | [23-22-00297](https://rscf.ru/project/23-22-00297/) | Механизмы подавления магнетизма и  усиления термоэмиссии в нано- неоднородных высших боридах RB6 с Ян-Теллеровской структурной неустойчивостью и зарядовыми страйпами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Красиков К.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 274 | [23-22-00306](https://rscf.ru/project/23-22-00306/) | Синергия возмущений во вращательном и орбитальном движениях сближающихся с планетами астероидов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Главная (Пулковская)  астрономическая обсерватория Российской академии наук | Мельников А.В. |
| 275 | [23-22-00307](https://rscf.ru/project/23-22-00307/) | Энергетический спектр бета-процессов с учетом возбуждения электронных оболочек атомов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" | Криворученко М.И. |
| 276 | [23-22-00310](https://rscf.ru/project/23-22-00310/) | Люминесцентные структуры на основе нанотубулярных массивов  нестехиометрического диоксида гафния | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Вайнштейн И.А. |
| 277 | [23-22-00311](https://rscf.ru/project/23-22-00311/) | Аномальные размерности, амплитуды и интегрируемость в калибровочных теориях | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Велижанин В.Н. |
| 278 | [23-22-00312](https://rscf.ru/project/23-22-00312/) | Взаимодействие ультрахолодных нейтронов и ионов с поверхностью жидкого гелия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической физики им.  Л.Д. Ландау Российской академии наук | Григорьев П.Д. |
| 279 | [23-22-00313](https://rscf.ru/project/23-22-00313/) | Экспериментальное исследование и  моделирование физических эффектов в компонентах аналого-цифровых БиКМОП интегральных микросхем, работающих в экстремальных условиях широкого  диапазона температур и воздействия  радиации космоса. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем проектирования в  микроэлектронике Российской академии наук | Петросянц К.О. |
| 280 | [23-22-00314](https://rscf.ru/project/23-22-00314/) | Интегралы дифракционных катастроф для задач современной фотоники | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Абрамочкин Е.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 281 | [23-22-00320](https://rscf.ru/project/23-22-00320/) | Динамическая неоднородность и бозонный пик в переохлажденных жидкостях | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт автоматики и  электрометрии Сибирского отделения Российской академии наук | Новиков В.Н. |
| 282 | [23-22-00324](https://rscf.ru/project/23-22-00324/) | Эволюция фазовых диаграмм перспективных материалов спинтроники и магнитокалорики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Дагестанский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Арсланов Т.Р. |
| 283 | [23-22-00328](https://rscf.ru/project/23-22-00328/) | Магнитные фрустрации в трехмерных решетках искусственного спинового льда | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт прикладной математики Дальневосточного отделения Российской академии наук | Шевченко Ю.А. |
| 284 | [23-22-00333](https://rscf.ru/project/23-22-00333/) | Новые методы исследований  флуктуационных явлений в легированных полупроводниках | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Петров П.В. |
| 285 | [23-22-00343](https://rscf.ru/project/23-22-00343/) | Излучение заряженных частиц в поле гравитационной волны | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный педагогический  университет" | Эпп В.Я. |
| 286 | [23-22-00346](https://rscf.ru/project/23-22-00346/) | Теоретические и экспериментальные исследования оптоволоконного  калориметрического дозиметра | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет" | Приходько В.В. |
| 287 | [23-22-00347](https://rscf.ru/project/23-22-00347/) | Анализ возможностей спектроскопии КР для исследования биосовместимых и  биодеградируемых материалов на основе полилактида | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Николаева Г.Ю. |
| 288 | [23-22-00349](https://rscf.ru/project/23-22-00349/) | Структурные напряжения в  гетероструктурированных нитевидных нанокристаллах материалов А3В5:  экспериментальное исследование и моделирование | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Сошников И.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 289 | [23-22-00354](https://rscf.ru/project/23-22-00354/) | Композитные наночастицы на основе диоксида кремния и золота для доставки лекарств и фототермической терапии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Ханадеев В.А. |
| 290 | [23-22-00359](https://rscf.ru/project/23-22-00359/) | Разработка время проекционных камер низкого давления для экспериментов на протонных и ионных пучках низкой энергии | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Соколов А.В. |
| 291 | [23-22-00361](https://rscf.ru/project/23-22-00361/) | Теплоемкость гидридов высокого давления | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Антонов В.Е. |
| 292 | [23-22-00363](https://rscf.ru/project/23-22-00363/) | Исследование и разработка нерезонансных волоконных модуляторов с долговременной стабильностью для генерации  ультракоротких лазерных импульсов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Худяков Д.В. |
| 293 | [23-22-00367](https://rscf.ru/project/23-22-00367/) | Гибкие солнечные элементы на основе  массива кремниевых волокон в полимерной матрице | федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской  академии наук" | Уваров А.В. |
| 294 | [23-22-00368](https://rscf.ru/project/23-22-00368/) | Исследование нелинейного поглощения и преломления в кристаллах бариевых  халькогенидов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Костюкова Н.Ю. |
| 295 | [23-22-00373](https://rscf.ru/project/23-22-00373/) | Измерение физических параметров атмосферы и проведение  астроклиматических исследований с помощью беспилотного летательного аппарата. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Землянуха П.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 296 | [23-22-00381](https://rscf.ru/project/23-22-00381/) | Методы сжатого сэмплирования и  машинного обучения в однопиксельной визуализации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Сыч Д.В. |
| 297 | [23-22-00385](https://rscf.ru/project/23-22-00385/) | Взаимодействие релятивистского  пульсарного ветра с ветром массивного компонента и/или межзвездной средой. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт астрономии Российской академии наук | Барков М.В. |
| 298 | [23-22-00386](https://rscf.ru/project/23-22-00386/) | Исследование трехмерных кинетических структур при выбросах энергичной плазмы посредством лабораторного эксперимента и численного моделирования. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Дивин А.В. |
| 299 | [23-22-00387](https://rscf.ru/project/23-22-00387/) | Ультрабыстрые фазовые переходы в кристаллах халькогенидов (Bi,In)2Se3 и (Pb,Sn)Se | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт спектроскопии Российской академии наук | Мельников А.А. |
| 300 | [23-22-00389](https://rscf.ru/project/23-22-00389/) | Деформационная инженерия в  наноразмерных гетероэпитаксиальных  пленках сегнетоэлектрических материалов, обладающих высоким электрооптическим эффектом | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук" | Стрюков Д.В. |
| 301 | [23-22-00391](https://rscf.ru/project/23-22-00391/) | Временные эффекты компактных астрофизических объектов в теориях гравитации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный педагогический  университет им. М.Акмуллы" | Измаилов Р.Н. |
| 302 | [23-22-00394](https://rscf.ru/project/23-22-00394/) | Синтез и исследование функциональных свойств плёночных мультиферроиков на основе полимера PVDF | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Балымов К.Г. |
| 303 | [23-22-00399](https://rscf.ru/project/23-22-00399/) | Исследование интенсивности галактических космических лучей и различных  геофизических явлений с использованием неэкранированных нейтронных детекторов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный  университет "МИФИ" | Громушкин Д.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 304 | [23-22-00402](https://rscf.ru/project/23-22-00402/) | Магнитные свойства парамагнитных примесей в кристаллах фторида бария | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской  академии наук» | Зарипов Р.Б. |
| 305 | [23-22-00412](https://rscf.ru/project/23-22-00412/) | Разработка моделей источников  ультракоротких импульсов и  широкополосных генераторов линейчатого спектра на основе неоднородных  волоконных световодов с изменяемыми по длине дисперсионными и нелинейными параметрами | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет" | Абрамов А.С. |
| 306 | [23-22-00414](https://rscf.ru/project/23-22-00414/) | Закономерности и механизмы  поверхностного и контактного плавления в металлических наносистемах: молекулярно-динамическое моделирование | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный университет" | Самсонов В.М. |
| 307 | [23-22-00416](https://rscf.ru/project/23-22-00416/) | Влияние зарядовых компенсаторов на гетеровалентное вхождение  редкоземельных активаторов в лазерные кристаллы ZnWO4 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Субботин К.А. |
| 308 | [23-22-00418](https://rscf.ru/project/23-22-00418/) | Механизмы возникновения слабого гамма-ритма в спайковых нейронных сетях | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Захаров Д.Г. |
| 309 | [23-22-00421](https://rscf.ru/project/23-22-00421/) | Адаптивные мемристивные устройства на основе тонких пленок феррита висмута с резистивным переключением для  нейроморфных приложений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Дагестанский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Рамазанов Ш.М. |
| 310 | [23-22-00422](https://rscf.ru/project/23-22-00422/) | Разработка высокоразрешающей  преломляющей микрооптики из  рентгеноаморфных материалов для источников синхротронного излучения. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени  Иммануила Канта" | Лятун И.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 311 | [23-22-00424](https://rscf.ru/project/23-22-00424/) | Тени черных дыр и характеристические поверхности в потоках массивных частиц | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Гальцов Д.В. |
| 312 | [23-22-00425](https://rscf.ru/project/23-22-00425/) | Модовая дисперсия оптических вихрей с целым орбитальным угловым моментом в анизотропных оптических волокнах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Алексеев К.Н. |
| 313 | [23-22-00427](https://rscf.ru/project/23-22-00427/) | Оптическая ориентация аморфизованных гребнеобразных полимеров | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Золотько А.С. |
| 314 | [23-22-00433](https://rscf.ru/project/23-22-00433/) | Исследование сверхтонких и электрон-деформационных взаимодействий в  легированных редкоземельными ионами оксидных кристаллах методами  спектроскопии высокого разрешения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт спектроскопии Российской академии наук | Чукалина Е.П. |
| 315 | [23-22-00434](https://rscf.ru/project/23-22-00434/) | Коалесценция капель холестерических жидких кристаллов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Бакланова К.Д. |
| 316 | [23-22-00437](https://rscf.ru/project/23-22-00437/) | Создание источника холодных атомов тулия для задач квантовой метрологии и  фундаментальных исследований | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Мишин Д.А. |
| 317 | [23-22-00438](https://rscf.ru/project/23-22-00438/) | Рентгеноспектральная диагностика и многомасштабное компьютерное моделирование структуры активных металлических центров цеолитов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Сухарина Г.Б. |
| 318 | [23-22-00444](https://rscf.ru/project/23-22-00444/) | Оптическая спектроскопия слоистых полупроводников, полученных HTHP методом: поиск новых материалов для | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Николаев С.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | формирования атомарно-тонких p-n переходов |  |  |
| 319 | [23-22-00453](https://rscf.ru/project/23-22-00453/) | Филаментация ультракоротких лазерных импульсов УФ-ближнего ИК-диапазона в конденсированных средах | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Данилов П.А. |
| 320 | [23-22-00455](https://rscf.ru/project/23-22-00455/) | Спиновый хаос поляритонных систем в магнитном поле | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Гаврилов С.С. |
| 321 | [23-22-00459](https://rscf.ru/project/23-22-00459/) | Изучение механизмов проводимости в гибридных нанокомпозитных материалах для суперконденсаторов на основе  полимеров и оксида графена | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Яловега Г.Э. |
| 322 | [23-22-00461](https://rscf.ru/project/23-22-00461/) | Исследование тепловых свойств  упорядоченных и неупорядоченных  низкоразмерных материалов методом молекулярного моделирования с  потенциалами, полученными при помощи глубокого машинного обучения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Завьялов Д.В. |
| 323 | [23-22-00465](https://rscf.ru/project/23-22-00465/) | Атомное и электронное строение тонких эпитаксиальных нанослоев системы  кремний-олово. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Чувенкова О.А. |
| 324 | [23-22-00466](https://rscf.ru/project/23-22-00466/) | Новые устройства фотоники на основе многофункциональных  мультипериодических магнитофотонных структур | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет" | Дадоенкова Н.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 325 | [23-23-00007](https://rscf.ru/project/23-23-00007/) | Ковалентное связывание фуллерена С60 с напряженными полициклическими  углеводородами: перспективные  компоненты ракетных топлив | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Ахметов А.Р. |
| 326 | [23-23-00008](https://rscf.ru/project/23-23-00008/) | Разработка методов синтеза и исследование биологической активности фторсодержащих хромонов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук | Политанская Л.В. |
| 327 | [23-23-00011](https://rscf.ru/project/23-23-00011/) | Статистическая термодинамика  субмикронных квазижидких систем: теория и компьютерное моделирование. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Шевкунов С.В. |
| 328 | [23-23-00013](https://rscf.ru/project/23-23-00013/) | Квантово-химические методы оценки  реакционной способности электрофильных интермедиатов в реакциях органических соединений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Боярская И.А. |
| 329 | [23-23-00014](https://rscf.ru/project/23-23-00014/) | пери-Диарилнафталины как флуоресцентные сенсоры и хиральные катализаторы: дизайн и синтез | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Гулевская А.В. |
| 330 | [23-23-00016](https://rscf.ru/project/23-23-00016/) | Динамика молекул жидкостей,  интеркалированных в межплоскостное пространство оксида графита и мембран из оксида графена, по данным метода  спинового зонда | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова  Российской академии наук | Чумакова Н.А. |
| 331 | [23-23-00019](https://rscf.ru/project/23-23-00019/) | Развитие подхода прямого определения ультраследовых примесей (10-6 % и ниже) в высокочистых металлах и морских водах методом электротермической атомно- абсорбционной спектрометрии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет" | Бурылин М.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 332 | [23-23-00021](https://rscf.ru/project/23-23-00021/) | Новые клик-реакции в химии хитина. Синтез и антибактериальная активность новых  катионных производных хитина | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Егоров А.Р. |
| 333 | [23-23-00022](https://rscf.ru/project/23-23-00022/) | Композиты на основе хитозана и слоистых двойных гидроксидов: синтез под  воздействием микроволнового облучения, структурные, каталитические и  биологические исследования | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Курасова М.Н. |
| 334 | [23-23-00024](https://rscf.ru/project/23-23-00024/) | Разработка эффективных химических  методов управления газофазными  процессами возгорания, распространения пламени, взрыва и детонации. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт структурной  макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г.  Мержанова Российской академии наук | Азатян В.В. |
| 335 | [23-23-00025](https://rscf.ru/project/23-23-00025/) | Исследование структур и противоопухолевой активности природных сульфатированных стероидных соединений морских звезд и их полусинтетических аналогов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский институт  биоорганической химии им. Г.Б. Елякова  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Маляренко Т.В. |
| 336 | [23-23-00028](https://rscf.ru/project/23-23-00028/) | Механизмы атомного движения в ионных проводниках на основе гидроборатов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук | Скрипов А.В. |
| 337 | [23-23-00029](https://rscf.ru/project/23-23-00029/) | Асимметрический синтез новых  производных сесквитерпеновых лактонов и использованием органокатализа третичными фосфинами | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Салин А.В. |
| 338 | [23-23-00032](https://rscf.ru/project/23-23-00032/) | Новые антисептические Cu-Ti покрытия на титановом сплаве Ti6Al4V | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук | Бурков А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 339 | [23-23-00033](https://rscf.ru/project/23-23-00033/) | Разделение изотопов на границе раздела фаз | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова  Сибирского отделения Российской академии наук" | Чолач А.Р. |
| 340 | [23-23-00034](https://rscf.ru/project/23-23-00034/) | Разработка аморфно-кристаллических композиционных материалов  металлооксидных систем  высокоэнтропийного характера для перспективных энергоустановок | Акционерное общество "Государственный научный центр Российской Федерации "Исследовательский центр имени М.В. Келдыша" | Агуреев Л.Е. |
| 341 | [23-23-00035](https://rscf.ru/project/23-23-00035/) | Исследование механизмов реакций  окислительного сочетания алкенов и алкинов с арилборными производными в присутствии палладиевых «безлигандных»  каталитических систем | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет" | Курохтина А.А. |
| 342 | [23-23-00039](https://rscf.ru/project/23-23-00039/) | Нуклеофильное метоксилирование как новый подход в синтезе суперосновных производных 1,8- бис(диметиламино)нафталина | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Озерянский В.А. |
| 343 | [23-23-00040](https://rscf.ru/project/23-23-00040/) | Разработка и калибровка потенциалов  силового поля для моделирования свойств многостенных нанотрубок на основе  слоистых халькогенидов переходных  металлов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Бандура А.В. |
| 344 | [23-23-00041](https://rscf.ru/project/23-23-00041/) | Изучение интеркаляции сольватированых ионов лития в графит и продуктов  электрохимических реакций в  приповерхностной области графита | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Лучкин С.Ю. |
| 345 | [23-23-00044](https://rscf.ru/project/23-23-00044/) | Новые минералоподобные фосфаты для формирования перспективных матриц радиоактивных отходов и создания  эффективных керамик с высокими  теплофизическими и электрофизическими характеристиками | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Петьков В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 346 | [23-23-00049](https://rscf.ru/project/23-23-00049/) | Микроструктура и молекулярная  подвижность в электролитах, перспективных для использования в электрохимических устройствах нового поколения. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Чижик В.И. |
| 347 | [23-23-00051](https://rscf.ru/project/23-23-00051/) | Плазмохимическое получение фото- и  электрохромных полимерных композитов на основе оксидов переходных металлов  (MoOx, TiO2, V2O5 и WO3) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Хлюстова А.В. |
| 348 | [23-23-00052](https://rscf.ru/project/23-23-00052/) | Нано- и макрокристаллические материалы на основе фаз Ауривиллиуса системы Bi4Ti3O12-BiFeO3: синтез, свойства, размерные  эффекты | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Ломанова Н.А. |
| 349 | [23-23-00058](https://rscf.ru/project/23-23-00058/) | Исследование сорбционных свойств  многослойных графенов для  концентрирования и определения тяжелых металлов. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт неорганической химии им.  А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук | Медведев Н.С. |
| 350 | [23-23-00059](https://rscf.ru/project/23-23-00059/) | Синтез йод-δ- и йод-γ-лактонов на основе 1Z,5Z-диендикарбоновых кислот –  перспективные противоопухолевые  препараты. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Макаров А.А. |
| 351 | [23-23-00060](https://rscf.ru/project/23-23-00060/) | Создание новых маршрутов послойного синтеза сложных оксидов Cu(II), Ag(I), Zn(II), Fe(II,III) и др. и их гибридных соединений с молекулами биоорганических веществ и изучение их бактерицидных свойств. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Мелешко  (Морозова) А.А. |
| 352 | [23-23-00064](https://rscf.ru/project/23-23-00064/) | Физико-химические, биокаталитические  свойства и фазовые равновесия в системах, содержащих водорастворимые производные легких фуллеренов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный  технологический институт (технический университет)" | Чарыков Н.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 353 | [23-23-00065](https://rscf.ru/project/23-23-00065/) | Разработка методов компьютерного  моделирования процессов формирования структуры полимерных волокон на основе полиакрилонитрила | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный университет" | Комаров П.В. |
| 354 | [23-23-00067](https://rscf.ru/project/23-23-00067/) | Исследование процессов электродеструкции активных фармацевтических субстанций | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева" | Кузнецов В.В. |
| 355 | [23-23-00073](https://rscf.ru/project/23-23-00073/) | Оригинальные биоцидные материалы на основе гуанидиниевых полиамфолитов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Пермский федеральный  исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Горбунова М.Н. |
| 356 | [23-23-00074](https://rscf.ru/project/23-23-00074/) | Разработка физико-технологических  принципов формирования новых  функционально-ориентированных  поверхностных слоистых композиций с  иерархической структурой для повышения функциональной надежности и увеличения жизненного цикла изделий машиностроения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный технологический  университет" | Русинов П.О. |
| 357 | [23-23-00079](https://rscf.ru/project/23-23-00079/) | Альтернантные полимерные щётки с варьируемой структурой боковых полиоксазолиновых цепей | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук | Блохин А.Н. |
| 358 | [23-23-00081](https://rscf.ru/project/23-23-00081/) | Получение и исследование свойств керамик на основе лютеций-алюминиевого граната, легированного Yb, Er, Ce | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Лапин В.А. |
| 359 | [23-23-00083](https://rscf.ru/project/23-23-00083/) | Тактика и стратегия получения гомогенных среднеэнтропийных фаз на основе  La0.6Sr0.4Fe0.8Co0.2O3-δ | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Филонова Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 360 | [23-23-00084](https://rscf.ru/project/23-23-00084/) | Создание и исследование новых  керамических материалов на основе  YLuAG:Er, сенсибилизированного ионами Yb3+, для лазеров ближнего ИК диапазона | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Вакалов Д.С. |
| 361 | [23-23-00085](https://rscf.ru/project/23-23-00085/) | МЕХАНИЗМЫ УДЕРЖИВАНИЯ СЛАБЫХ ЭЛЕКТРОЛИТОВ В ХИРАЛЬНОЙ  ХРОМАТОГРАФИИ | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Пермский федеральный  исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Решетова Е.Н. |
| 362 | [23-23-00087](https://rscf.ru/project/23-23-00087/) | Тандемный катализ и поточные технологии в контролируемой радикальной  полимеризации с переносом атома | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Гришин И.Д. |
| 363 | [23-23-00088](https://rscf.ru/project/23-23-00088/) | Разработка оптической керамики на основе иттрий-скандий-алюминиевого граната легированного иттербием и эрбием для фотоники | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Тарала В.А. |
| 364 | [23-23-00090](https://rscf.ru/project/23-23-00090/) | Стабилизированные в сшитых полимерных сетках каталитические системы  гидрирования ароматических и  полиароматических субстратов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет" | Быков А.В. |
| 365 | [23-23-00091](https://rscf.ru/project/23-23-00091/) | Новые каталитические системы на основе бифункциональных комплексов поздних 3d-металлов с лигандами — донорами  галогенной связи | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Ильин М.В. |
| 366 | [23-23-00092](https://rscf.ru/project/23-23-00092/) | Разработка научных принципов  самоорганизации защитных наноразмерных пленок органических ингибиторов на  поверхности металлов и сплавов из  парогазовой фазы. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Андреев Н.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 367 | [23-23-00096](https://rscf.ru/project/23-23-00096/) | Оптимизация эксплуатационных  характеристик Fe-Mn-Si сплавов с эффектом памяти формы путем структурно-фазовой модификации методами интенсивной  пластической деформации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им.  А.А. Байкова Российской академии наук | Рыбальченко О.В. |
| 368 | [23-23-00097](https://rscf.ru/project/23-23-00097/) | Эффективность процессов глубокого  окисления для систем на основе  фотохимически активных соединений трехвалентного железа и окислительных добавок | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук | Поздняков И.П. |
| 369 | [23-23-00098](https://rscf.ru/project/23-23-00098/) | Флуоресцентные производные  тритерпеновых кислот с липофильными катионными группами в боковых цепях в качестве митохондриально-направленных тераностических агентов: синтез,  цитотоксичность, молекулярные мишени и субклеточная локализация. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Недопёкина Д.А. |
| 370 | [23-23-00100](https://rscf.ru/project/23-23-00100/) | Влияние термодинамического и  геометрического факторов на формирование объемно-аморфного состояния в сплавах Y-Sc-Co-Al-(Gd) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии Уральского отделения Российской академии наук | Майорова А.В. |
| 371 | [23-23-00101](https://rscf.ru/project/23-23-00101/) | Получение экологически чистых  компонентов моторных топлив  гидрооблагораживанием и переработкой на цеолитах из растительных масел | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Богданов И.А. |
| 372 | [23-23-00103](https://rscf.ru/project/23-23-00103/) | Получение ферроценилсодержащих полимерных материалов, обладающих редокс-активностью и способностью к самозалечиванию | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Дерябин К.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 373 | [23-23-00105](https://rscf.ru/project/23-23-00105/) | Разработка молекулярной армирующей фазы на основе MQ-сополимеров для создания совместимых с карбоцепными каучуками композиций | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им.  А.В.Топчиева Российской академии наук | Миронова М.В. |
| 374 | [23-23-00107](https://rscf.ru/project/23-23-00107/) | Изучение жаростойкости и коррозионной стойкости высокоэнтропийных сплавов на основе металлов подгруппы железа,  допированных благородными или  тугоплавкими металлами | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Самойлова О.В. |
| 375 | [23-23-00108](https://rscf.ru/project/23-23-00108/) | Развитие хемометрических подходов в рентгенофлуоресцентном анализе | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Панчук В.В. |
| 376 | [23-23-00112](https://rscf.ru/project/23-23-00112/) | Реакции сольватированного электрона с  образованием и дезактивацией  электронновозбужденных ионов f-элементов и их роль в люминесцентных технологиях | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Шарипов Г.Л. |
| 377 | [23-23-00113](https://rscf.ru/project/23-23-00113/) | Синтез, структура, магнитные и  каталитические свойства сложных оксидов в системах (Bi/La)2O3-(Ni/Co)O- Sb2O5 | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Эллерт О.Г. |
| 378 | [23-23-00114](https://rscf.ru/project/23-23-00114/) | Исследование аналитических возможностей детектора на основе высокочастотной  катушки индуктивности | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Кирсанов Д.О. |
| 379 | [23-23-00119](https://rscf.ru/project/23-23-00119/) | Полимеризация циклических оксалатов: синтез и свойства амфифильных блок-полиоксалатов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Мелик-Нубаров Н.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 380 | [23-23-00122](https://rscf.ru/project/23-23-00122/) | Композиты на основе биоугля из осадков сточных вод, древесных отходов и  функциональных наноматериалов для процессов водоподготовки и очистки сточных вод. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова" | Томина Е.В. |
| 381 | [23-23-00125](https://rscf.ru/project/23-23-00125/) | Мозаичные покрытия на основе  субмикронных гелей с переключаемой гидрофобностью и их практическое  использование для создания  регенерируемых материалов в области ликвидации аварийных разливов нефти | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Миронов М.А. |
| 382 | [23-23-00129](https://rscf.ru/project/23-23-00129/) | Разработка композитных протон-проводящих мембран на основе перфторированных  сополимеров и графенов с  интеркалированными фуллеренами и  наноалмазами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Лебедев В.Т. |
| 383 | [23-23-00130](https://rscf.ru/project/23-23-00130/) | Новые подходы к контролируемому синтезу макромолекул | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Гришин Д.Ф. |
| 384 | [23-23-00133](https://rscf.ru/project/23-23-00133/) | Функциональные армированные композиционные материалы с  регулируемым градиентом состава, структуры и свойств | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский  технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ" | Андрианова К.А. |
| 385 | [23-23-00138](https://rscf.ru/project/23-23-00138/) | Термодинамические аспекты поведения микро- Ga, Ge, Se, Te и макрокомпонентов Fe, W, Mo, Cr, Ti, Ni, Al, Co, Cu рудного сырья, стали и сплавов в процессах кислотного  растворения, осаждения, соосаждения,  ионизации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии Уральского отделения Российской академии наук | Белозерова А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 386 | [23-23-00140](https://rscf.ru/project/23-23-00140/) | Новые нанокомпозиционные материалы на основе перфторированных мембран,  модифицированных полисурьмяными  кислотами, для низкотемпературных  топливных элементов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет" | Лупицкая Ю.А. |
| 387 | [23-23-00142](https://rscf.ru/project/23-23-00142/) | Противовирусные агенты на основе новых карбоциклических производных дипептидов и кластерных анионов бора | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Малинина Е.А. |
| 388 | [23-23-00146](https://rscf.ru/project/23-23-00146/) | "Умные" микрогели на межфазных границах: изучение процессов адсорбции,  стабилизация эмульсий | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Насимова И.Р. |
| 389 | [23-23-00147](https://rscf.ru/project/23-23-00147/) | Радикальная полимеризация кетенацеталей с участием нитроксилов как метод  контролируемого синтеза  биодеградируемых (со)полимеров | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Заремский М.Ю. |
| 390 | [23-23-00148](https://rscf.ru/project/23-23-00148/) | Исследование полиэлектролитных  комплексов на основе природных полимеров в качестве офтальмологических систем  доставки дексаметазона | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук | Дубашинская Н.В. |
| 391 | [23-23-00156](https://rscf.ru/project/23-23-00156/) | Биосовместимые, водорастворимые  магниточувствительные нанокомпозиты альгинат-полиакрилат/маггемит как агенты для магнитной гипертермии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Спиридонов В.В. |
| 392 | [23-23-00158](https://rscf.ru/project/23-23-00158/) | N+PC Методология синтеза фосфиновых пептидов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук | Рагулин В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 393 | [23-23-00160](https://rscf.ru/project/23-23-00160/) | Новые оптические материалы, содержащие примесные ионы двухвалентной меди и  демонстрирующие интенсивную  широкополосную фотолюминесценцию в ближнем ИК диапазоне. Синтез и оптические свойства. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова  Российской академии наук | Романов А.Н. |
| 394 | [23-23-00161](https://rscf.ru/project/23-23-00161/) | Метод высокопроизводительного  компьютерного скрининга  металлорганических каркасов для выявления материалов пригодных для сенсорных  приложений. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Чугреев А.Л. |
| 395 | [23-23-00163](https://rscf.ru/project/23-23-00163/) | Новые методы гетероциклизации с  образованием производных индола и  родственных гетероциклических  соединений: химические, фотохимические, электрохимические пути активации реакции и их сравнительный анализ | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Карчава А.В. |
| 396 | [23-23-00166](https://rscf.ru/project/23-23-00166/) | Исследование новых аспектов реакционной способности смешанных фосфониево- иодониевых илидов в процессах  гетероциклизации с алкинами и нитрилами.  Синтез новых гетероциклических систем. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Подругина Т.А. |
| 397 | [23-23-00169](https://rscf.ru/project/23-23-00169/) | Пептидомиметики на основе дитерпеновых кислот для таргетной противоопухолевой терапии | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Третьякова Е.В. |
| 398 | [23-23-00171](https://rscf.ru/project/23-23-00171/) | Изменение структуры аморфной фазы при пластической деформации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Абросимова Г.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 399 | [23-23-00173](https://rscf.ru/project/23-23-00173/) | Разработка высокоэффективных  каталитических систем для  восстановительной конверсии 5- гидроксиметилфурфурола в ценные соединения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Харламова Т.С. |
| 400 | [23-23-00180](https://rscf.ru/project/23-23-00180/) | Разработка подхода к гидрофилизации полимерных материалов поливиниловым спиртом путем структурно-механической модификации с формированием  нанокомпозитов и рельефа поверхности | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Ярышева А.Ю. |
| 401 | [23-23-00184](https://rscf.ru/project/23-23-00184/) | Высокочувствительная спектроскопия изотопологов оксидов азота NO и N2O в области высоких частот | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.  Зуева Сибирского отделения Российской академии наук | Синица Л.Н. |
| 402 | [23-23-00187](https://rscf.ru/project/23-23-00187/) | Синтез функциональных материалов на основе фосфатов Mg и Ti с использованием отходов переработки минерального сырья Арктической зоны Российской Федерации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» | Мудрук Н.В. |
| 403 | [23-23-00192](https://rscf.ru/project/23-23-00192/) | Металлоорганические фото- и  электроактивные фталимиды: от модели к материалу | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им.  А.Н.Несмеянова Российской академии наук | Келбышева Е.С. |
| 404 | [23-23-00193](https://rscf.ru/project/23-23-00193/) | Улучшение растворимости  кардиоваскулярных препаратов с  использованием многокомпонентных кристаллических систем | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Шарапова А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 405 | [23-23-00198](https://rscf.ru/project/23-23-00198/) | Конструирование производных хитозана, обладающих антимикробным действием в слабощелочных средах и совместимых с альбумином в растворах, имитирующих  плазму крови и интерстициальную жидкость | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им.  А.Н.Несмеянова Российской академии наук | Благодатских И.В. |
| 406 | [23-23-00201](https://rscf.ru/project/23-23-00201/) | Имины и иминиевые катионы в новых  методах получения азагетероциклов: синтез и модификация фармацевтических  соединений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Мошкин В.С. |
| 407 | [23-23-00202](https://rscf.ru/project/23-23-00202/) | Дефектная структура, электрические,  фотоэлектрические и люминесцентные  свойства эпитаксиальных слоев к(ε)-политипа оксида галлия | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Вывенко О.Ф. |
| 408 | [23-23-00203](https://rscf.ru/project/23-23-00203/) | Синтез соединений с контролируемыми оптическими свойствами путем  функционализации молекулярным  ацетиленом | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Воронин В.В. |
| 409 | [23-23-00205](https://rscf.ru/project/23-23-00205/) | Синтез сложных халькогенит-халькогенатов и халькогенит-нитратов - веществ с  перспективными низкоразмерными  магнитными свойствами | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Бердоносов П.С. |
| 410 | [23-23-00206](https://rscf.ru/project/23-23-00206/) | Тераностические агенты на основе  бор(III)дипиррометеновых димеров и  мицеллярные системы их целевой доставки для ранней диагностики и лечения раковых заболеваний | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Антина Л.А. |
| 411 | [23-23-00207](https://rscf.ru/project/23-23-00207/) | Новые фосфорорганические производные 2,4-имидазолидиндионов с потенциальной антибактериальной и противоопухолевой активностью | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Финько А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 412 | [23-23-00208](https://rscf.ru/project/23-23-00208/) | Изучение особенностей кристаллической структуры мезоморфных соединений, определяющих характер их фазовых  переходов. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Кузьмина Л.Г. |
| 413 | [23-23-00220](https://rscf.ru/project/23-23-00220/) | Инициирование процессов самоорганизации наночастиц типа ядро-оболочка состава  Fe3O4@ZnO как новый подход к получению функциональных наноматериалов с  регулируемыми магнитными свойствами | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Осмоловский М.Г. |
| 414 | [23-23-00227](https://rscf.ru/project/23-23-00227/) | Разработка фундаментальных аспектов энергоэффективной технологии синтеза этилацетата | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Трофимова М.А. |
| 415 | [23-23-00236](https://rscf.ru/project/23-23-00236/) | Создание универсальных подходов  определения структурно-родственных антибиотиков методом спектроскопии гигантского комбинационного рассеяния света | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Маркин А.В. |
| 416 | [23-23-00241](https://rscf.ru/project/23-23-00241/) | Разработка малоотходных  ресурсосберегающих методик синтеза алюмокобальтовых и алюмоникелевых каталитических композиций на основе «флэш»-продуктов центробежной  термической активации кристаллического гиббсита | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова  Сибирского отделения Российской академии наук" | Жужгов А.В. |
| 417 | [23-23-00245](https://rscf.ru/project/23-23-00245/) | Электрохимические свойства дефектной структуры ZnFe2O4 с кислородными  вакансиями | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Елисеева С.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 418 | [23-23-00247](https://rscf.ru/project/23-23-00247/) | "Электролитный раствор-наполнитель" -  физико- химические свойства, межчастичные взаимодействия | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет" | Рабаданов К.Ш. |
| 419 | [23-23-00248](https://rscf.ru/project/23-23-00248/) | Электросаждение серебра в глубоких  эвтектических растворителях на модельных монокристаллических подложках | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Эренбург М.Р. |
| 420 | [23-23-00252](https://rscf.ru/project/23-23-00252/) | Сравнительное изучение разных подходов к изготовлению подложек для ГКР- спектроскопии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Климонский С.О. |
| 421 | [23-23-00263](https://rscf.ru/project/23-23-00263/) | Интерметаллические соединения на основе металлов 10-й группы: направленный синтез, строение и магнетизм | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Кузнецов А.Н. |
| 422 | [23-23-00267](https://rscf.ru/project/23-23-00267/) | Развитие подходов к моделированию  спектральных параметров сложных  природных соединений для идентификации их структуры на основе квантово-химических расчетов высокого уровня | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук | Семенов В.А. |
| 423 | [23-23-00270](https://rscf.ru/project/23-23-00270/) | Монофазные и морфотропные состояния в химических производных  трикальцийфосфата | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Стефанович С.Ю. |
| 424 | [23-23-00273](https://rscf.ru/project/23-23-00273/) | Разработка уникальных гибридных молекул на основе напряженных полициклических, алмазоподобных углеводородов и 1,2,3-триазолов - перспективных  высокоэнергетических и высокоимпульсных jet топлив | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Аминов Р.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 425 | [23-23-00275](https://rscf.ru/project/23-23-00275/) | Природа компенсационного эффекта в кинетике денатурации белков | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук | Бакланов А.В. |
| 426 | [23-23-00276](https://rscf.ru/project/23-23-00276/) | Композиты графена с магнитными  наночастицами ферритов Gd, Со, Fe, Сu и  парамагнитными комплексами порфиринов / фталоцианинов. Структура,  магнитокалорические и физико-химические свойства. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Королев В.В. |
| 427 | [23-23-00278](https://rscf.ru/project/23-23-00278/) | Кремнийсодержащие фитогормоны: синтез, комплексное изучение свойств и  перспективы применения в агротехнологиях | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук | Лазарева Н.Ф. |
| 428 | [23-23-00280](https://rscf.ru/project/23-23-00280/) | Закономерности и характеристики  взаимодействия компонентов  твердотопливных смесей в условиях  изотермического и неизотермического нагрева с определением состава дымовых газов. | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Жуйков А.В. |
| 429 | [23-23-00291](https://rscf.ru/project/23-23-00291/) | Ковалентные молекулярные NHC капсулы на основе каликс[4]аренов – новые  стабилизаторы каталитически активных  наночастиц d-металлов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Миронова Д.А. |
| 430 | [23-23-00292](https://rscf.ru/project/23-23-00292/) | Окислительно-восстановительное поведение Pu(VI) и Pu(V) в водных растворах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Кузенкова А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 431 | [23-23-00293](https://rscf.ru/project/23-23-00293/) | Разработка подходов к созданию  молекулярных ап-конверсионных  материалов на основе координационных соединений лантанидов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Кошелев Д.С. |
| 432 | [23-23-00297](https://rscf.ru/project/23-23-00297/) | Синтетический дизайн конъюгатов  карбоцианиновых красителей c ПСМА- селективными лигандами с целью создания диагностического инструмента для  визуализации опухолевых тканей  предстательной железы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Успенская А.А. |
| 433 | [23-23-00300](https://rscf.ru/project/23-23-00300/) | Исследование фундаментальных основ синтеза коллоидных квантовых точек селенидов металлов. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Шуклов И.А. |
| 434 | [23-23-00307](https://rscf.ru/project/23-23-00307/) | Синтез селенорганических соединений на основе новой иод-опосредованной реакции элементного селена с алкенами и изучение антиоксидантной глутатионпероксидаза-подобной каталитической активности  полученных продуктов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук | Куркутов Е.О. |
| 435 | [23-23-00308](https://rscf.ru/project/23-23-00308/) | Комплексы металлов 4 группы с  производными 2-гидроксиметилфенола и специфика их активации в каталитической реакции полимеризации этилена | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им.  А.Н.Несмеянова Российской академии наук | Богданов В.С. |
| 436 | [23-23-00310](https://rscf.ru/project/23-23-00310/) | Разработка научных основ направленного синтеза нового типа реакционноспособных олигомеров - ненасыщенных поликетонов и создания перспективных полимерных  композиций на их основе с улучшенным комплексом свойств | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова  Сибирского отделения Российской академии наук" | Дубков К.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 437 | [23-23-00312](https://rscf.ru/project/23-23-00312/) | Теоретический поиск новых динамически разупорядоченных фаз боратов и карбонатов и интерпретация экспериментальных данных | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Сагатов Н. |
| 438 | [23-23-00317](https://rscf.ru/project/23-23-00317/) | Разработка редокс-чувствительных систем доставки лекарственных препаратов на основе тритиоциануровой кислоты | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Пельтек А. |
| 439 | [23-23-00318](https://rscf.ru/project/23-23-00318/) | Гибридные биоподобные композитные  структуры переменной жёсткости как  альтернатива квазиизотропным материалам | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт машиноведения им. А.А.  Благонравова Российской академии наук | Малахов А.В. |
| 440 | [23-23-00320](https://rscf.ru/project/23-23-00320/) | Синтез, оптические и хемосенсорные  свойства новых азамероцианинов на основе производных 4-ацилпиридин-3,5- дикарбонитрилов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н.  Ульянова" | Карпов С.В. |
| 441 | [23-23-00321](https://rscf.ru/project/23-23-00321/) | Окислительное дегидрирование пропана в присутствии СО2 на хромоксидных  каталитических системах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Тедеева М.А. |
| 442 | [23-23-00322](https://rscf.ru/project/23-23-00322/) | Высокоэффективные платино-титановые катализаторы нейтрализации остаточного аммиака: модификация кислотно-основных свойств поверхности | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова  Сибирского отделения Российской академии наук" | Кибис Л.С. |
| 443 | [23-23-00324](https://rscf.ru/project/23-23-00324/) | Функционально замещенные 14-членные 1,2,4,8,9,11-гексаазамакроциклы с различной степенью ненасыщенности: дизайн, синтез и использование в качестве лигандов в  координационной и супрамолекулярной химии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Фесенко А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 444 | [23-23-00328](https://rscf.ru/project/23-23-00328/) | Разработка интегрированных  фотокатализаторов-адсорбентов на основе гетеропереходных нанокомпозитов g- C3N4/PrFeO3 для утилизации  фармацевтических препаратов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Чебаненко М.И. |
| 445 | [23-23-00329](https://rscf.ru/project/23-23-00329/) | Создание металлоксидных сенсоров для селективного определения водорода | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I" | Шапошник А.В. |
| 446 | [23-23-00333](https://rscf.ru/project/23-23-00333/) | Устойчивость и структурообразование водных дисперсий детонационного наноалмаза | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Волкова А.В. |
| 447 | [23-23-00334](https://rscf.ru/project/23-23-00334/) | Магнитоэлектрические эластичные  автономные композиты для биоэлектронных интерфейсов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Кладько Д. |
| 448 | [23-23-00336](https://rscf.ru/project/23-23-00336/) | Создание новых подходов в переработке биомассы березы для выделения ценных биологически активные вещества и их химическая модификация с получением новых востребованных соединений | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" | Левданский В.А. |
| 449 | [23-23-00338](https://rscf.ru/project/23-23-00338/) | Структура и свойства гетероаналогов  неклассических модификаций графена: от молекул к кристаллическим телам и новым материалам | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Грибанова Т.Н. |
| 450 | [23-23-00340](https://rscf.ru/project/23-23-00340/) | Сенсоры на основе хиральных комплексов Cu(II), Ni(II) и Co(III) для распознавания и определения энантиомеров биологически активных молекул | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Зильберг Р.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 451 | [23-23-00341](https://rscf.ru/project/23-23-00341/) | Моделирование химический стабильности, каталитических и магнитных свойств  топологических полу-металлов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Бухвалов Д.В. |
| 452 | [23-23-00343](https://rscf.ru/project/23-23-00343/) | Новые фторорганические компоненты электролитов для высоковольтных  аккумуляторов на основе лития и натрия | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Шматова О.И. |
| 453 | [23-23-00353](https://rscf.ru/project/23-23-00353/) | Электрохимические сенсоры на основе 3D углеволоконной платформы и  наноразмерных модификаторов для  высокочувствительного определения  синтетических красителей в пищевых  продуктах и фармпрепаратах. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный экономический  университет" | Бухаринова М.А. |
| 454 | [23-23-00357](https://rscf.ru/project/23-23-00357/) | Синтез и изучение противоопухолевой и антимикробной активности новых  производных поликарпина и  поликарпаурина А - цитотоксических алкалоидов из асцидии Polycarpa aurata | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский институт  биоорганической химии им. Г.Б. Елякова  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Пелагеев Д.Н. |
| 455 | [23-23-00360](https://rscf.ru/project/23-23-00360/) | Электрохимический синтез магнитных материалов и материалов для хранения и аккумулирования водорода на основе многокомпонентных соединений  редкоземельных металлов в ионных  расплавах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова" | Кушхов Х.Б. |
| 456 | [23-23-00361](https://rscf.ru/project/23-23-00361/) | Разработка физико-химических основ  управляемого электрохимического синтеза кремния с заданной морфологией и  содержанием микропримесей для устройств преобразования и накопления энергии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Суздальцев А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 457 | [23-23-00362](https://rscf.ru/project/23-23-00362/) | Каскадная реакция 2Н-тиопиран-2-тионов с диметилацетилендикарбоксилатом: алкин-тиокарбонил метатезис и перегруппировка тиопиранов в тиофены – новые методы создания С-С и С-S связей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Суздалев К.Ф. |
| 458 | [23-23-00364](https://rscf.ru/project/23-23-00364/) | Многомерное моделирование перехода горения в детонацию двухфазных систем в полуограниченных каналах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова  Российской академии наук | Иванов В.С. |
| 459 | [23-23-00365](https://rscf.ru/project/23-23-00365/) | Изучение процессов естественного и  искусственного старения красителей  пишущих составов, тонеров печатающих устройств и бумажной основы документов и разработка экспертного метода  установления фактической даты создания документа. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Кочемировский В.А. |
| 460 | [23-23-00367](https://rscf.ru/project/23-23-00367/) | Высокопроводящие композитные материалы на основе оксидов висмута и рутения для электрохимического генератора кислорода | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им.  А.А. Байкова Российской академии наук | Федоров С.В. |
| 461 | [23-23-00370](https://rscf.ru/project/23-23-00370/) | Разработка растворимых аморфных и  кристаллических суперконструкционных полиэфиркетонов и полиэфирэфиркетонов и методов их получения в качестве связующих для изделий автомобильной, авиационной и космической техники | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х. М. Бербекова" | Хараев А.М. |
| 462 | [23-23-00372](https://rscf.ru/project/23-23-00372/) | Защитное композиционное покрытие на алюминиевых сплавах, эксплуатируемых в морских условиях | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук | Вялый И.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 463 | [23-23-00375](https://rscf.ru/project/23-23-00375/) | Разработка и исследование новых ДНК- интеркаляторов на основе  (гет)ароматических комплексов платины как противоопухолевых агентов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Ельцов О.С. |
| 464 | [23-23-00378](https://rscf.ru/project/23-23-00378/) | Разработка физико-химических основ  получения керамических композитов — перспективных матричных материалов для иммобилизации радиоактивных отходов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук | Уголков В.Л. |
| 465 | [23-23-00381](https://rscf.ru/project/23-23-00381/) | Нанокомпозиты на основе производных резорцинарена для детектирования и нейтрализации пестицидов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук" | Зиганшина А.Ю. |
| 466 | [23-23-00383](https://rscf.ru/project/23-23-00383/) | Высокотемпературное диффузионное  легирование оксидных кристаллов  ортованадата кальция для создания  широкополосных перестраиваемых лазеров, усилителей и генераторов сверхкоротких импульсов в ближнем ИК диапазоне | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Дунаева Е.Э. |
| 467 | [23-23-00384](https://rscf.ru/project/23-23-00384/) | Создание наноструктурированных  нефтевытесняющих композиций с  пролонгированным действием на основе поверхностно-активных веществ с  контролируемыми физико-химическими свойствами | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Иванова А.А. |
| 468 | [23-23-00387](https://rscf.ru/project/23-23-00387/) | Дизайн монолигандных комплексов с помощью методов машинного анализа кристаллоструктурных данных | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Шевченко А.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 469 | [23-23-00392](https://rscf.ru/project/23-23-00392/) | Рациональный дизайн икосаэдрических квазикристаллов и кристаллохимический анализ их характерных структурных  комплексов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Мадисон А.Е. |
| 470 | [23-23-00393](https://rscf.ru/project/23-23-00393/) | Ацилпиразолонаты 4-d и 5-d металлов как строительные блоки для создания d-f  гетерометаллических комплексов с  уникальными люминесцентными свойствами | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Белоусов Ю.А. |
| 471 | [23-23-00394](https://rscf.ru/project/23-23-00394/) | Магнитно-резонансная томография легких лабораторных животных in vivo по ядрам 1Н газообразных контрастных агентов на основе параводорода | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт "Международный томографический центр" Сибирского отделения Российской академии наук | Буруева Д.Б. |
| 472 | [23-23-00397](https://rscf.ru/project/23-23-00397/) | Ионные жидкости как эффективные  модификаторы адсорбционных и  хроматографических систем в исследовании кислородсодержащих биологически  активных соединений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Шафигулин Р.В. |
| 473 | [23-23-00398](https://rscf.ru/project/23-23-00398/) | Катализ электрохимического выделения  кислорода с участием полиохометаллататов Co(II): теория, молекулярное моделирование и эксперимент | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский  технологический университет" | Назмутдинов Р.Р. |
| 474 | [23-23-00399](https://rscf.ru/project/23-23-00399/) | Гетероатом-допированные углеродные материалы из гуминов для  (электро)каталитического синтеза  органических веществ | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова" | Чернышева Д.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 475 | [23-23-00408](https://rscf.ru/project/23-23-00408/) | Направленное конструирование  высокоэффективных фотокатализаторов на основе диоксида олова для очистки сточных вод путем управления процессами  ориентационного присоединения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Вознесенский М.А. |
| 476 | [23-23-00409](https://rscf.ru/project/23-23-00409/) | Макромолекулярные конъюгаты красителей, содержащие бактерицидные полисахариды, в антибактериальной фотодинамической терапии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова  Российской академии наук | Кардумян В.В. |
| 477 | [23-23-00410](https://rscf.ru/project/23-23-00410/) | Создание новых антибактериальных препаратов и материалов на основе четвертичных аммонийных и  кремнийорганических соединений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет" | Саверина Е.А. |
| 478 | [23-23-00420](https://rscf.ru/project/23-23-00420/) | Полимерные структуры на основе  протонированного диаллиламмония,  проявляющие широкий спектр  антимикробной активности и низкую  токсичность в отношении клеток человека | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им.  А.В.Топчиева Российской академии наук | Тимофеева Л.М. |
| 479 | [23-23-00421](https://rscf.ru/project/23-23-00421/) | Мультицентровые редокс-активные  миметики цитохрома Р450 на основе димерных биметаллических комплексов переходных металлов с  макрогетероциклическими лигандами | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Зайцева С.В. |
| 480 | [23-23-00425](https://rscf.ru/project/23-23-00425/) | Новые производные 1,2,4-трикетонов как основа для синтеза различных классов ациклических и гетероциклических  соединений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт органического синтеза им.  И.Я.Постовского Уральского отделения Российской академии наук | Бажин Д.Н. |
| 481 | [23-23-00426](https://rscf.ru/project/23-23-00426/) | Экспериментальное исследование  термической устойчивости  концентрированных твердых растворов молекулярного водорода в аморфных силикатах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук | Ефимченко В.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 482 | [23-23-00429](https://rscf.ru/project/23-23-00429/) | Теоретическое предсказание структуры и свойств эксиплексов в смесях органических полупроводниковых материалов для  повышения эффективности  фотовольтаических и светоизлучающих устройств | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Фрейдзон А.Я. |
| 483 | [23-23-00430](https://rscf.ru/project/23-23-00430/) | Сравнительный анализ физико-химических характеристик различных ионных жидкостей для использования в качестве электролитов в суперконденсаторах. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Иевлев А.В. |
| 484 | [23-23-00431](https://rscf.ru/project/23-23-00431/) | Комбинированная защита металлов и сплавов в водных растворах  супергидрофобными покрытиями и ингибиторами коррозии. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Кузнецов Ю.И. |
| 485 | [23-23-00432](https://rscf.ru/project/23-23-00432/) | Моделирование синтеза и предсказание свойств нового аллотропа графена,  получаемого путем самосборки  углеводородных молекул на металлической подложке. | Автономная некоммерческая организация Научно-исследовательский институт Проблем развития научно-образовательного потенциала молодежи | Катин К.П. |
| 486 | [23-23-00434](https://rscf.ru/project/23-23-00434/) | Развитие материаловедческих и  технологических подходов к созданию ферромагнитных нанокристаллических плёнок на основе Fe с высокой магнитной проницаемостью в ГГц диапазоне частот | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им.  А.А. Байкова Российской академии наук | Шефтель Е.Н. |
| 487 | [23-23-00437](https://rscf.ru/project/23-23-00437/) | Комплексы лантаноидов с  оксазолидиновыми радикалами -  перспективные мономолекулярные магниты: молекулярный дизайн, разработка  синтетических подходов и анализ  взаимосвязи между строением и  магнитными свойствами. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт неорганической химии им.  А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук | Вострикова К.Э. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 488 | [23-23-00441](https://rscf.ru/project/23-23-00441/) | Макроциклические комплексы золота: стабилизация Au(II) макроциклическими тетраарилпорфиринами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт неорганической химии им.  А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук | Гущин А.Л. |
| 489 | [23-23-00442](https://rscf.ru/project/23-23-00442/) | Исследование структурных и физико-химических свойств оксида графена с помощью суперкомпьютерных методов моделирования | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Орехов Н.Д. |
| 490 | [23-23-00443](https://rscf.ru/project/23-23-00443/) | Молибдаты и вольфраматы редкоземельных элементов (РЗЭ) и элементов группы титана (Ti,Zr,Hf,Sn): синтез, структура и свойства | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Базарова Ж.Г. |
| 491 | [23-23-00446](https://rscf.ru/project/23-23-00446/) | Новые прозрачные наноструктурированные стеклокристаллические материалы с  широкополосным поглощением ионов  двухвалентного железа для модуляции  добротности лазеров спектрального  диапазона 1,8-2,4 мкм. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Дымшиц О.С. |
| 492 | [23-23-00448](https://rscf.ru/project/23-23-00448/) | Динамика гостевых молекул в цеолитах с иерархической пористостью по данным ЯМР и компьютерного моделирования | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Шеляпина М.Г. |
| 493 | [23-23-00449](https://rscf.ru/project/23-23-00449/) | Расширение возможностей рентгеновских методов анализа при определении форм вхождения элементов в объектах  природного и техногенного происхождения | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им.  А.П.Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук | Чубаров В.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 494 | [23-23-00451](https://rscf.ru/project/23-23-00451/) | ПОИСК И РАЗРАБОТКА НОВЫХ  ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ  ФОТОНИКИ, ОПТИКИ И ИОНИКИ ТВЕРДОГО ТЕЛА НА ПРИМЕРЕ Na2O–R2O3–B2O3 (R = Bi, Yb, In, Sc) СИСТЕМ | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Субанаков А.К. |
| 495 | [23-23-00455](https://rscf.ru/project/23-23-00455/) | Новые материалы на основе легированного твердого углерода для электрохимических источников энергии следующего поколения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук | Железнов В.В. |
| 496 | [23-23-00460](https://rscf.ru/project/23-23-00460/) | SuFEx реакции в получении новых  производных бензоксазола – создание новых противораковых препаратов и средств их доставки | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Даниленко Н.В. |
| 497 | [23-23-00461](https://rscf.ru/project/23-23-00461/) | Синтез, дизайн и люминесценция  куркуминоидов дифторида бора  перспективных для биовизуализации и нелинейной оптики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук | Мирочник А.Г. |
| 498 | [23-23-00463](https://rscf.ru/project/23-23-00463/) | Молекулярный дизайн и изучение  люминесцентных свойств спироборатных комплексов бета-дикетонатов и бета- кетоиминатов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет" | Третьякова Г.О. |
| 499 | [23-23-00465](https://rscf.ru/project/23-23-00465/) | Синтез керамики ZrO2-HfO2-Y2O3-Eu2O3 с различным соотношением Zr/Hf методом соосаждения и изучение электрофизических и термолюминесцентных свойств этих  материалов для создания радиационно- стойкого термолюминесцентного дозиметра | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Дементьева Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 500 | [23-23-00466](https://rscf.ru/project/23-23-00466/) | Получение полиальфаолефиновых масел из СО и Н2 | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова" | Зубков И.Н. |
| 501 | [23-23-00474](https://rscf.ru/project/23-23-00474/) | Разработка полифункциональных редокс-активных лигандов с переключаемыми свойствами. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук | Лукоянов А.Н. |
| 502 | [23-23-00479](https://rscf.ru/project/23-23-00479/) | Кристаллы и нанокерамики  нестехиометрических фторидов со структурой тисонита (LaF3): твердые электролиты и ионно-электронные проводники | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Сорокин Н.И. |
| 503 | [23-23-00485](https://rscf.ru/project/23-23-00485/) | Исследование эволюции электронных  состояний с вакансиями внутренних уровней в гидратированных биомолекулах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет" | Скитневская А.Д. |
| 504 | [23-23-00487](https://rscf.ru/project/23-23-00487/) | Разработка нового подхода к решению проблемы отторжения аллогенного  трансплантата при помощи химически-модифицированных иммуносупрессорных олигонуклеотидов | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Буракова Е.А. |
| 505 | [23-23-00488](https://rscf.ru/project/23-23-00488/) | Поиск условий генерации ЭДС в градиентной керамике моносульфида самария (SmS). | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Андреев О.В. |
| 506 | [23-23-00490](https://rscf.ru/project/23-23-00490/) | Вертикальные гетероструктуры для  нейроморфных применений. Теоретическое исследование | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук | Суханова Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 507 | [23-23-00491](https://rscf.ru/project/23-23-00491/) | Направленная самосборка гибридных  наноконьюгатов на основе тетрапиррольных фотосенсибилизаторов и квантовых точек для фотодинамической тераностики | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Куликова О.М. |
| 508 | [23-23-00499](https://rscf.ru/project/23-23-00499/) | Новые эффективные реагенты на основе тантала и ниобия в синтезе  функционализированных полизамещенных олефинов реакцией восстановительного сочетания карбонильных соединений | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Кадикова Р.Н. |
| 509 | [23-23-00501](https://rscf.ru/project/23-23-00501/) | Синтез полимерных частиц ядро/оболочка и их самоорганизация в фотонные кристаллы с управляемыми термопластичными  свойствами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук | Шевченко Н.Н. |
| 510 | [23-23-00505](https://rscf.ru/project/23-23-00505/) | Новые композитные полупроводниковые материалы для эффективного  фотокаталитического окисления  ароматических соединений под излучением УФ- и видимого диапазонов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова  Сибирского отделения Российской академии наук" | Люлюкин М.Н. |
| 511 | [23-23-00506](https://rscf.ru/project/23-23-00506/) | Циннолиноксиды и их сокристаллы с энергоёмкими соединениями: стратегия синтеза, изучение структуры и свойств, квантово-химическое моделирование | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт органической химии им.  Н.Д. Зелинского Российской академии наук | Зеленов В.П. |
| 512 | [23-23-00509](https://rscf.ru/project/23-23-00509/) | Рациональный дизайн ингибиторов  протеинтирозинкиназы ptp1b для создания антигипергликемических препаратов нового класса | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Ширяев В.А. |
| 513 | [23-23-00510](https://rscf.ru/project/23-23-00510/) | Высокоселективные катализаторы  гидрирования диоксида углерода в метанол на основе интерметаллических наночастиц | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт органической химии им.  Н.Д. Зелинского Российской академии наук | Рассолов А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 514 | [23-23-00511](https://rscf.ru/project/23-23-00511/) | Исследование биосовместимых  магнитоэлектрических наночастиц системы «ядро-оболочка» для тераностики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Чернозем Р.В. |
| 515 | [23-23-00512](https://rscf.ru/project/23-23-00512/) | Разработка фундаментальных основ синтеза лазерной керамики Fe2+:ZnSe | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии высокочистых веществ им.  Г.Г.Девятых Российской академии наук | Тимофеева Н.А. |
| 516 | [23-23-00515](https://rscf.ru/project/23-23-00515/) | Сравнительное исследование влияния  переходного металла переменной  валентности (железа) как потенциального катализатора реакции Фентона и  благородного металла (палладия) на  эффективность сенсибилизаторов для  фотодинамической терапии (ФДТ) на основе новых циано(арил)порфиразинов,  содержащих эти металлы в качестве  центральных катионов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук | Лермонтова С.А. |
| 517 | [23-23-00516](https://rscf.ru/project/23-23-00516/) | Порфиринилфосфонат-содержащие  органические каркасы, образованные за счет водородных связей, как основа для новых протон-проводящих материалов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Енакиева Ю.Ю. |
| 518 | [23-23-00518](https://rscf.ru/project/23-23-00518/) | Поли(N-гетерилалкил)силсесквиоксаны – перспективный класс для создания  протонпроводящих мембран с высокими эксплуатационными свойствами. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук | Трофимова О.М. |
| 519 | [23-23-00520](https://rscf.ru/project/23-23-00520/) | Высокоэнтропийные сложные оксиды | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Налбандян В.Б. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 520 | [23-23-00521](https://rscf.ru/project/23-23-00521/) | Катионная химия горения углеводородов: экспериментальное исследование и  разработка предсказательной модели | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук | Князьков Д.А. |
| 521 | [23-23-00523](https://rscf.ru/project/23-23-00523/) | Дизай пинцетных комплексов никеля на основе металлоценов для активации диоксида углерода. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им.  А.Н.Несмеянова Российской академии наук | Сафронов С.В. |
| 522 | [23-23-00526](https://rscf.ru/project/23-23-00526/) | Координационные соединения ионов Ni(II) и Ag(I) с S- , N-, и О- донорными лигандами для модификации γ-алюмооксидного носителя катализаторов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико- технологический университет" | Усачева Т.Р. |
| 523 | [23-23-00535](https://rscf.ru/project/23-23-00535/) | Предварительная обработка La - содержащих перовскитов как способ повышения  каталитической активности в реакциях  высокотемпературного окисления метана | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова  Сибирского отделения Российской академии наук" | Герасимов Е.Ю. |
| 524 | [23-23-00538](https://rscf.ru/project/23-23-00538/) | Использование процессов  механоактивации/шарового измельчения в реакциях асимметрического нуклеофильного присоединения к иминам | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Егоров И.Н. |
| 525 | [23-23-00539](https://rscf.ru/project/23-23-00539/) | Рутений (II) и иридий (III) комплексы 1,2,4-триазинов и 2,2"-бипиридинов как агенты для фотокатализа и биовизуализации | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Ковалев И.С. |
| 526 | [23-23-00540](https://rscf.ru/project/23-23-00540/) | Разработка устройств записи информации по технологии ReRAM на основе металл- органических каркасов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Бачинин С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 527 | [23-23-00542](https://rscf.ru/project/23-23-00542/) | Гетероциклические производные  порфиринов для органического фотокатализа | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Бирин К.П. |
| 528 | [23-23-00543](https://rscf.ru/project/23-23-00543/) | Фундаментальные основы синтеза  высокомолекулярных фосфор- и  серосодержащих соединений с заданными эксплуатационными свойствами | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева" | Тарасова Н.П. |
| 529 | [23-23-00546](https://rscf.ru/project/23-23-00546/) | Исследование действия на центральную  нервную систему производных  имидазолидин-2,4,5-трионов, в том числе модифицированных спиро-сочлененным пиразоловым циклом, сочетающих в своей структуре адамантановый и монотерпеновый фрагменты | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук | Суслов Е.В. |
| 530 | [23-23-00547](https://rscf.ru/project/23-23-00547/) | Полифторированные ароматические  тетракарбоновые кислоты – перспективные структурные блоки для современных  функциональных материалов. Синтез и  изучение физико-химических свойств. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук | Виноградов А.С. |
| 531 | [23-23-00554](https://rscf.ru/project/23-23-00554/) | Синтез органических и гибридных оптических материалов с повышенным содержанием серы/селена на основе оригинальных  высокомолекулярных  полиалкиленсульфидов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева" | Румянцев М.С. |
| 532 | [23-23-00555](https://rscf.ru/project/23-23-00555/) | Повышение мощности разряда и  эффективности заряд-разрядного цикла водородно-ванадиевого накопителя электроэнергии за счет оптимизации катодного материала | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук | Конев Д.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 533 | [23-23-00556](https://rscf.ru/project/23-23-00556/) | Новые литий-проводящие твердые  электролиты на основе органических ионных солей с пластическими фазами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук | Улихин А.С. |
| 534 | [23-23-00557](https://rscf.ru/project/23-23-00557/) | Новые подходы к скринингу каталитических систем на основе комплексных  полиоксометаллатов гибридными методами анализа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт неорганической химии им.  А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук | Волчек В.В. |
| 535 | [23-23-00559](https://rscf.ru/project/23-23-00559/) | Невалентные взаимодействия органических соединений в растворе: особенности  образования азеотропных смесей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Петров А.А. |
| 536 | [23-23-00561](https://rscf.ru/project/23-23-00561/) | Разработка методов каталитической функционализации тетрапиррольных соединений | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Тюрин В.С. |
| 537 | [23-23-00564](https://rscf.ru/project/23-23-00564/) | Разработка нового фотосенсибилизатора на основе наночастиц фторида церия,  функционализированных  флавинмононуклеотидом для целей  фотодинамической терапии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Иванов В.Е. |
| 538 | [23-23-00575](https://rscf.ru/project/23-23-00575/) | Карбонильные производные артемизинина – строительные блоки в синтезе новых  биологически активных конъюгатов с  аминами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук | Пухов С.А. |
| 539 | [23-23-00576](https://rscf.ru/project/23-23-00576/) | Мультифункциональные оксидные материалы с поливалентными ионами европия и марганца | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Бузанов Г.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 540 | [23-23-00577](https://rscf.ru/project/23-23-00577/) | Термический и гипербарический подходы к аннелированным 7- азабицикло[2.2.1]гептенам – в поисках  биоаналогов природных алкалоидов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Никитина Е.В. |
| 541 | [23-23-00583](https://rscf.ru/project/23-23-00583/) | Разработка зеленых методов синтеза функциональных материалов на основе соединений германия из  высокорастворимого оксида германия | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Медведев А.Г. |
| 542 | [23-23-00584](https://rscf.ru/project/23-23-00584/) | Координационные соединения  низковалентного титана с редокс-активным аценафтен-1,2-дииминовым лигандом в реакциях одноэлектронного переноса | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук | Морозов А.Г. |
| 543 | [23-23-00586](https://rscf.ru/project/23-23-00586/) | Синтез и люминесцентные свойства  фторидных оптических материалов с  широким спектральным диапазоном  пропускания, легированных ионами церия и эрбия | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Бреховских М.Н. |
| 544 | [23-23-00594](https://rscf.ru/project/23-23-00594/) | Разработка фотодинамических супрамолекулярных систем для биологических применений | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им.  А.Н.Несмеянова Российской академии наук | Черникова Е.Ю. |
| 545 | [23-23-00596](https://rscf.ru/project/23-23-00596/) | Разработка методов применения пероксида цинка как безопасного и эффективного  твердого источника пероксида водорода | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Трипольская Т.А. |
| 546 | [23-23-00597](https://rscf.ru/project/23-23-00597/) | Разделенные Льюисовы пары на основе бидентатных фрагментов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Казаков И.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 547 | [23-23-00600](https://rscf.ru/project/23-23-00600/) | Фоточувствительные композиции катионных водорастворимых мезо-пиридил хлорина и бактериохлорина - перспективные  фотосенсибилизаторы для ветеринарии и медицины | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико- технологический университет" | Любимцев А.В. |
| 548 | [23-23-00601](https://rscf.ru/project/23-23-00601/) | Разработка новых гетерометаллических координационных соединений на основе ионов 3d-металлов и иттрия как  действующих компонентов эффективных противоопухолевых препаратов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Гавриков А.В. |
| 549 | [23-23-00609](https://rscf.ru/project/23-23-00609/) | Направленное изменение сорбционных и флуоресцентных свойств квантовых точек как центров аналитического отклика в гибких тест-средствах для неинвазивного анализа живых систем | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет  инженерных технологий" | Кучменко Т.А. |
| 550 | [23-23-00615](https://rscf.ru/project/23-23-00615/) | 1-(2-Гидроксиэтил)-2-оксо-4,6- диметилпиримидин как платформа для  создания новых гепатопротекторов на основе соединений пиримидинового ряда | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук" | Семенов В.Э. |
| 551 | [23-23-00617](https://rscf.ru/project/23-23-00617/) | Устойчивые к восстановлению  нитроксильные радикалы с высоким временем спиновой релаксации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук | Морозов Д.А. |
| 552 | [23-23-00619](https://rscf.ru/project/23-23-00619/) | Среднетемпературные топливные элементы нового типа с модифицированной  мембраной на основе CsH2PO4-наноалмаз | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук | Пономарева В.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 553 | [23-23-00621](https://rscf.ru/project/23-23-00621/) | Прогнозирование биологических эффектов наночастиц оксидов железа с  использованием моделирования  количественных взаимосвязей между  наноструктурой и активностью (QNAR) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Кыдралиева К.А. |
| 554 | [23-23-00622](https://rscf.ru/project/23-23-00622/) | Катионная домино-реакция в синтезе 3-гидроксииндолинов и 3-гидрокси-7-азаиндолинов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Сагитуллина Г.П. |
| 555 | [23-23-00624](https://rscf.ru/project/23-23-00624/) | Исследование CH-кислотности  электронодефицитных циклогептатриенов и синтез на их основе новых изохинолонов, обладающих флуоресцентными свойствами и выраженной бактерицидной активностью | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт органической химии им.  Н.Д. Зелинского Российской академии наук | Белый А.Ю. |
| 556 | [23-23-00632](https://rscf.ru/project/23-23-00632/) | Новые прототипы безмембранных органелл на основе пиллар[5]аренов и  олигонуклеотидов. Физико-химические  свойства и биоактивность. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук" | Хайрутдинов Б.И. |
| 557 | [23-23-00638](https://rscf.ru/project/23-23-00638/) | Дизайн гомо- и гетеромерных магнитных наноцепочек из ферритных наночастиц для магнитной гипертермии,  магнитомеханического воздействия и МРТ. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС" | Низамов Т.Р. |
| 558 | [23-23-00640](https://rscf.ru/project/23-23-00640/) | Влияние ионов щелочных металлов на структурные и люминесцентные свойства гидроксиапатита кальция,  модифицированного церием | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им.  А.А. Байкова Российской академии наук | Петракова Н.В. |
| 559 | [23-23-00642](https://rscf.ru/project/23-23-00642/) | Разработка новых методов синтеза  лекарственных противовирусных препаратов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Уломский Е.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 560 | [23-23-00653](https://rscf.ru/project/23-23-00653/) | Разработка метода модификации  поверхности катализаторов на полимерной основе для получения жидкого топлива из синтез-газа | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет" | Маркова М.Е. |
| 561 | [23-23-00654](https://rscf.ru/project/23-23-00654/) | Перфторированные антикрауны и их  комплексообразующие и каталитические свойства. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им.  А.Н.Несмеянова Российской академии наук | Тугашов К.И. |
| 562 | [23-23-00656](https://rscf.ru/project/23-23-00656/) | Разработка методов вовлечения N,N- диметилгидразина (гептила) в необычные синтезы биоактивных, в том числе  конденсированных гетероциклических соединений (альтернатива утилизации N,N-диметилгидразина). | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н.  Ульянова" | Насакин О.Е. |
| 563 | [23-23-00660](https://rscf.ru/project/23-23-00660/) | Процессы переноса ионов и молекул через анионообменные и модифицированные анионообменные мембраны в системах, содержащих органические кислоты | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет" | Шельдешов Н.В. |
| 564 | [23-23-00661](https://rscf.ru/project/23-23-00661/) | Стерически экранированные аллильные  илиды в синтезе карбо- и гетероциклических соединений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Баймуратов М.Р. |
| 565 | [23-23-00662](https://rscf.ru/project/23-23-00662/) | Новые гибридные мезопористые материалы для фотокаталитической конверсии СО2 в ценные химические продукты | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им.  А.В.Топчиева Российской академии наук | Садовников А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 566 | [23-23-00668](https://rscf.ru/project/23-23-00668/) | Композиты на основе фосфатов кальция и гиалуроновой кислоты разной молекулярной массы с заданными структурно- морфологическими и физико-химическими свойствами для костной пластики | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Герк С.А. |
| 567 | [23-24-00007](https://rscf.ru/project/23-24-00007/) | Многолетняя изменчивость биомассы зоопланктона мирового океана | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Севастопольский государственный университет" | Пионтковский С.А. |
| 568 | [23-24-00008](https://rscf.ru/project/23-24-00008/) | Оценка динамики флоры и растительности дельты реки Волги под воздействием  антропогенных и природных факторов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Самарский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Голуб В.Б. |
| 569 | [23-24-00011](https://rscf.ru/project/23-24-00011/) | Структурно-функциональная взаимосвязь новых флуоресцентных биомаркеров с необычными свойствами.  Рентгеноструктурные исследования на атомном уровне. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Плетнева Н.В. |
| 570 | [23-24-00012](https://rscf.ru/project/23-24-00012/) | Получение линии HEK293 - продуцента  рекомбинантных белков, культивируемой в минимальных питательных средах, путем CRISPR/Cas9 опосредованного усиления экспрессии генов ростовых факторов. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М.  Лопухина Федерального медико-биологического агентства" | Бобровский П.А. |
| 571 | [23-24-00013](https://rscf.ru/project/23-24-00013/) | Закономерности морфологической  изменчивости млекопитающих в условиях островной изоляции на примере группы Carnivora | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Нанова О.Г. |
| 572 | [23-24-00014](https://rscf.ru/project/23-24-00014/) | Механизмы диверсификации арктического гольца в очаге активного формообразования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии развития им.  Н.К. Кольцова РАН | Алексеев С.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 573 | [23-24-00015](https://rscf.ru/project/23-24-00015/) | Морские тихоходки (Arthrotardigrada): микроскопическая анатомия, таксономия, фауна | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Чесунов А.В. |
| 574 | [23-24-00018](https://rscf.ru/project/23-24-00018/) | Смогут ли бобры стать природно- ориентированным решением для  сохранения экосистем пойменных водоемов лесостепи в условиях климатических  изменений? | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Башинский И.В. |
| 575 | [23-24-00020](https://rscf.ru/project/23-24-00020/) | Влияние влажности на биологическую активность торфяных почв криолитозоны | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Матышак Г.В. |
| 576 | [23-24-00021](https://rscf.ru/project/23-24-00021/) | К проблеме ретикулярного видообразования у рыб в дикой природе: изучение  уникального случая массовой перманентной межвидовой гибридизации у гольцов  Salvelinus (Salmonidae, Salmoniformes) в реках Северо-Западной Камчатки | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Кузищин К.В. |
| 577 | [23-24-00023](https://rscf.ru/project/23-24-00023/) | Цитофизиологические аспекты реализации путей морфогенеза in vitro в каллусных  культурах лаванды узколистной (Lavandula angustifolia Mill.) – ценного эфиромасличного растения | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма" | Егорова Н.А. |
| 578 | [23-24-00025](https://rscf.ru/project/23-24-00025/) | Полногеномный анализ роли инсуляторного комплекса в регуляции транскрипции генов в процессе гаметогенеза | федеральное государственное бюджетное учреждение Институт молекулярной генетики Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Соколова О.А. |
| 579 | [23-24-00026](https://rscf.ru/project/23-24-00026/) | Рецептор-зависимая регуляция  провоспалительных сигнальных путей в  клетках параксиальной мезодермы человека в модельной системе in vitro | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И.  Вавилова Российской академии наук | Суздальцева Ю.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 580 | [23-24-00029](https://rscf.ru/project/23-24-00029/) | Таксономическая ревизия Lepidoziaceae (Marchantiophyta) в притихоокеанской Азии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический сад - институт Дальневосточного отделения Российской академии наук | Бакалин В.А. |
| 581 | [23-24-00031](https://rscf.ru/project/23-24-00031/) | Оценка концепции плейстоценового парка в контексте глобального потепления | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Попов И.Ю. |
| 582 | [23-24-00037](https://rscf.ru/project/23-24-00037/) | ЭПИФИТЫ В КАЧЕСТВЕ ЭДИФИКАТОРОВ: ОППОРТУНИЗМ ИЛИ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА "СДЕРЖЕК И ПРОТИВОВЕСОВ" В КРОНАХ ТРОПИЧЕСКИХ ЛЕСОВ? | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Еськов А.К. |
| 583 | [23-24-00038](https://rscf.ru/project/23-24-00038/) | Роль структурных модификаций в фенильных кольцах алкилтрифенилфосфония в его  протонофорной и детергентной активности на биологических и модельных липидных мембранах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Рокицкая Т.И. |
| 584 | [23-24-00041](https://rscf.ru/project/23-24-00041/) | Разработка новых способов снижения  патологических эффектов сахарного диабета 2 типа. Применение фермента- антиоксиданта пероксиредоксина 6 для  уменьшения сенесценции панкреатических бета-клеток | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Новоселова Е.Г. |
| 585 | [23-24-00042](https://rscf.ru/project/23-24-00042/) | Дисперсия и выбор местообитаний у перелетных воробьиных птиц | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский педагогический государственный  университет" | Шитиков Д.А. |
| 586 | [23-24-00046](https://rscf.ru/project/23-24-00046/) | Сравнительный анализ организации нервных систем трематод (Digenea) на разных стадиях их сложного жизненного цикла | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Денисова С.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 587 | [23-24-00049](https://rscf.ru/project/23-24-00049/) | Взгляд сверху: Анализ пространственных отношений в группах млекопитающих по материалам аэросъёмки | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Каренина К.А. |
| 588 | [23-24-00050](https://rscf.ru/project/23-24-00050/) | Интегрирующие системы у колониальных животных на примере морских мшанок (т.  Bryozoa) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Шунатова Н.Н. |
| 589 | [23-24-00052](https://rscf.ru/project/23-24-00052/) | Сравнительный структурный и  филогенетический анализ пластидных  геномов в контексте общей эволюции трибы Loteae (Leguminosae) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Крамина Т.Е. |
| 590 | [23-24-00054](https://rscf.ru/project/23-24-00054/) | Микроракообразные (Cladocera, Copepoda) севера Средней Сибири: реликтовые  элементы фауны, закономерности  формирования и изменчивости сообществ | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Чертопруд Е.С. |
| 591 | [23-24-00061](https://rscf.ru/project/23-24-00061/) | Определение причин спонтанного роста концентрации метгемоглобина в крови  морских рыб на протяжении годового цикла | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О.  Ковалевского РАН" | Солдатов А.А. |
| 592 | [23-24-00062](https://rscf.ru/project/23-24-00062/) | ГКР иммуноанализ с использованием силикатных микросфер | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Хлебцов Б.Н. |
| 593 | [23-24-00063](https://rscf.ru/project/23-24-00063/) | МИТОГЕНОМИКА ФИТОПАРАЗИТИЧЕСКИХ АРАХНИД: ГЕННЫЕ ПЕРЕСТРОЙКИ В  ЭВОЛЮЦИИ МИТОХОНДРИАЛЬНЫХ  ГЕНОМОВ ГАЛЛОВЫХ КЛЕЩЕЙ  (ACARIFORMES, ERIOPHYOIDEA) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Четвериков Ф.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 594 | [23-24-00064](https://rscf.ru/project/23-24-00064/) | Разработка технологии гидротермального oжижения избыточных илов и осадков первичных отстойников с утилизацией образующихся сточных вод | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени  Иммануила Канта" | Куликова Ю.В. |
| 595 | [23-24-00065](https://rscf.ru/project/23-24-00065/) | Фауна и систематика клещей-краснотелок (Trombiculidae) Африки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Стекольников А.А. |
| 596 | [23-24-00066](https://rscf.ru/project/23-24-00066/) | Новая группа глубоководных полухордовых - Torquaratoridae: строение, биология,  экология | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Ежова О.В. |
| 597 | [23-24-00068](https://rscf.ru/project/23-24-00068/) | Экологическое и цитогенетическое  исследование паразитических и  растительноядных перепончатокрылых | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Гохман В.Е. |
| 598 | [23-24-00074](https://rscf.ru/project/23-24-00074/) | Онтогенез сеймуриаморфных амфибий позднего палеозоя Центральной Евразии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Палеонтологический институт им.  А.А. Борисяка Российской академии наук | Буланов В.В. |
| 599 | [23-24-00080](https://rscf.ru/project/23-24-00080/) | Генетическая модификация путей синтеза липополисахарида у Escherichia coli для получения продуцентов рекомбинантных белков и плазмид со сниженным  содержанием эндотоксинов. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М.  Лопухина Федерального медико-биологического агентства" | Харлампиева Д.Д. |
| 600 | [23-24-00082](https://rscf.ru/project/23-24-00082/) | Создание флуоресцентных GC-сайт- специфичных узкобороздочных лигандов на основе бензоксазольного и 4- aзабензоксазольного мотивов с целью  создания узкобороздочных ДНК сиквенс-специфичных лигандов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Жузе А.Л. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 601 | [23-24-00090](https://rscf.ru/project/23-24-00090/) | Экологические и физиологические  механизмы адаптации сообществ  аборигенных насекомых при внедрении чужеродных видов растений. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Лысенков С.Н. |
| 602 | [23-24-00092](https://rscf.ru/project/23-24-00092/) | Внутрипопуляционная конкуренция за  пространство: 3D-территориальность певчих птиц в условиях ограниченных ресурсов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Матанцева М.В. |
| 603 | [23-24-00097](https://rscf.ru/project/23-24-00097/) | Роль гена NDB2 при низкотемпературном стрессе у теплолюбивых растений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук | Боровский Г.Б. |
| 604 | [23-24-00098](https://rscf.ru/project/23-24-00098/) | Происхождение и ранние этапы эволюции современных групп хвостатых амфибий | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Скучас П.П. |
| 605 | [23-24-00101](https://rscf.ru/project/23-24-00101/) | Глутаматергическая нейротрансмиссия и структурные изменения в гиппокампе при старении на фоне височной эпилепсии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Черниговская Е.В. |
| 606 | [23-24-00105](https://rscf.ru/project/23-24-00105/) | Юрские растения Восточно-Европейской  платформы: комплексное изучение  морфолого-анатомического строения  репродуктивных и генеративных органов для целей систематики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Носова Н.В. |
| 607 | [23-24-00112](https://rscf.ru/project/23-24-00112/) | Количественная оценка факторов,  лимитирующих распространение дождевых червей в Европейской части России:  модельный подход | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук" | Иванова Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 608 | [23-24-00114](https://rscf.ru/project/23-24-00114/) | Гистон метилтрансферазы дрозофилы  Su(var)3-9 и SetDB1 в процессах развития и дифференцировки | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной и клеточной биологии Сибирского отделения Российской академии наук | Коряков Д.Е. |
| 609 | [23-24-00115](https://rscf.ru/project/23-24-00115/) | Молекулярный механизм трансмембранного транспорта моновалентных катионов  пирофосфат-зависимой помпой в бактериях и растениях | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Байков А.А. |
| 610 | [23-24-00116](https://rscf.ru/project/23-24-00116/) | Органическое вещество почв техногенных ландшафтов антрацитовых месторождений Сибири: накопление и трансформация | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Институт почвоведения и агрохимии" Сибирского отделения Российской академии наук | Соколов Д.А. |
| 611 | [23-24-00118](https://rscf.ru/project/23-24-00118/) | Морфологическая эволюция ленточных червей: новые механизмы адаптации к паразитизму | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Бисерова Н.М. |
| 612 | [23-24-00119](https://rscf.ru/project/23-24-00119/) | Роль локального чекпойнта в мутационном процессе у дрожжей Saccharomyces  cerevisiae. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Королев В.Г. |
| 613 | [23-24-00122](https://rscf.ru/project/23-24-00122/) | Изучение механизмов избыточного  поглощения фосфора иммобилизованными клетками оксигенных фототрофных  микроорганизмов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Васильева С.Г. |
| 614 | [23-24-00123](https://rscf.ru/project/23-24-00123/) | Разработка молекулярно-генетических  маркёров, ассоциированных с врождёнными необратимыми нарушениями половой  самоидентификации человека | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук | Васильев В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 615 | [23-24-00130](https://rscf.ru/project/23-24-00130/) | Исследование взаимного влияния  полифункциональных микроорганизмов-деструкторов и растений при  комбинированном загрязнении нефтью и гербицидами и оценка биотехнологического потенциала их ассоциаций | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Коршунова Т.Ю. |
| 616 | [23-24-00140](https://rscf.ru/project/23-24-00140/) | Биохимические процессы аллелопатических взаимодействий мицелиальных грибов и цианобактерий как научная основа  конвергентной технологии предотвращения массового развития цианобактерий и  детоксикации водоемов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Медведева Н.Г. |
| 617 | [23-24-00142](https://rscf.ru/project/23-24-00142/) | Популяционная генетическая структура и поведенческая экология подземного  грызуна, обыкновенной слепушонки (Ellobius talpinus) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Сморкачева А.В. |
| 618 | [23-24-00143](https://rscf.ru/project/23-24-00143/) | Изучение электрогенного механизма  трансмембранной перекачки протонов в новом классе ретинальных протонных насосов, ориентированных внутрь клетки. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Ацаркина Н.В. |
| 619 | [23-24-00149](https://rscf.ru/project/23-24-00149/) | Исследование влияния структуры  поверхности модельных биосовместимых наночастиц на молекулярные  взаимодействия на интерфейсах  наночастица-белок и наночастица-мембрана. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Васкан И.С. |
| 620 | [23-24-00151](https://rscf.ru/project/23-24-00151/) | Тиосульфинаты – потенциально новые антибиотики против полимикробных биопленок | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Морозова Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 621 | [23-24-00152](https://rscf.ru/project/23-24-00152/) | Новые оксидоредуктазы почвенных  бактерий-деструкторов органофосфонатов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Свиридов А.В. |
| 622 | [23-24-00153](https://rscf.ru/project/23-24-00153/) | Биоэнергетическая модель активности ретротранспозонов в раковых клетках | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Гурский В.В. |
| 623 | [23-24-00154](https://rscf.ru/project/23-24-00154/) | Бактерии для эффективной деструкции стойких фторсодержащих веществ | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Четвериков С.П. |
| 624 | [23-24-00155](https://rscf.ru/project/23-24-00155/) | Оценка эффективности осушения  минеральных гидроморфных  тяжелосуглинистых почв Средней полосы России разными видами дренажа | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Ковалев И.В. |
| 625 | [23-24-00159](https://rscf.ru/project/23-24-00159/) | Перенос рибосомных белков человека в экзосомы в в нормальных и опухолевых клетках | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | Грайфер Д.М. |
| 626 | [23-24-00164](https://rscf.ru/project/23-24-00164/) | Климатическое испытание деревьев и кустарников в полупустыне Северного Прикаспия: уроки уникального 70-летнего интродукционного эксперимента | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт лесоведения Российской академии наук | Сиземская М.Л. |
| 627 | [23-24-00165](https://rscf.ru/project/23-24-00165/) | Сравнительная оценка механизмов  поступления трития в растительные объекты | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт радиологии и  агроэкологии" | Лукашенко С.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 628 | [23-24-00167](https://rscf.ru/project/23-24-00167/) | Невыясненная роль эпифитных лишайников в цикле углерода лесных экосистем Сибири | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" (ФИЦ КНЦ СО РАН) | Масягина О.В. |
| 629 | [23-24-00172](https://rscf.ru/project/23-24-00172/) | Поиск коагулогена: идентификация и характеристика факторов свертывания у насекомых | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Яковлев А.Ю. |
| 630 | [23-24-00173](https://rscf.ru/project/23-24-00173/) | Сравнение третичной и голарктической флор на примере представителей Ledum. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных  Уральского отделения Российской академии наук | Полежаева М.А. |
| 631 | [23-24-00177](https://rscf.ru/project/23-24-00177/) | Характеристика митохондриальной  пирофосфатазы и ее мутантных вариантов, вызывающих митохондриальные патологии человека | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Родина Е.В. |
| 632 | [23-24-00178](https://rscf.ru/project/23-24-00178/) | Роль гликогенолиза в энергетическом метаболизме скелетных мышц  млекопитающих при различных уровнях физической нагрузки и при активации адреналином. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук | Витвицкий В.М. |
| 633 | [23-24-00181](https://rscf.ru/project/23-24-00181/) | Модели социальных группировок  беломорской популяции белухи  (Delphinapterus leucas): их иерархические и пространственно-временные  взаимоотношения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Краснова В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 634 | [23-24-00184](https://rscf.ru/project/23-24-00184/) | Подавление репликации вируса герпеса in vitro с помощью антисмысловых  олигонуклеотидов, доставленных в клетки с помощью наночастиц аминосиланола | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | Левина А.С. |
| 635 | [23-24-00185](https://rscf.ru/project/23-24-00185/) | Генетическая история и экологические риски для мигрирующих хищных птиц восточной Азии на примере черного коршуна | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной и клеточной биологии Сибирского отделения Российской академии наук | Андреенкова Н.Г. |
| 636 | [23-24-00186](https://rscf.ru/project/23-24-00186/) | Влияние агрегации нуклеопоринов и QN-богатых белков на ядерно- цитоплазматический транспорт в дрожжах Saccharomyces cerevisiae. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Данилов Л.Г. |
| 637 | [23-24-00187](https://rscf.ru/project/23-24-00187/) | Участие жасмонатов в локальных и  системных ответах растений на засоление | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Ахиярова Г.Р. |
| 638 | [23-24-00189](https://rscf.ru/project/23-24-00189/) | Онкогенные свойства Mycoplasma hominis в качестве инфекционного агента при раке простаты. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М.  Лопухина Федерального медико-биологического агентства" | Галямина М.А. |
| 639 | [23-24-00191](https://rscf.ru/project/23-24-00191/) | Межвидовые отношения в сообществах с унитарными и модулярными животными | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Яковис Е.Л. |
| 640 | [23-24-00192](https://rscf.ru/project/23-24-00192/) | Функционирование алкан монооксигеназных систем alkB-типа психротрофного штамма Rhodococcus erythropolis Х5 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Петриков К.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 641 | [23-24-00193](https://rscf.ru/project/23-24-00193/) | Плазмодий ортонектид: как образуется, функционирует, взаимодействует с  хозяином? | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Слюсарев Г.С. |
| 642 | [23-24-00201](https://rscf.ru/project/23-24-00201/) | Исследование фауны наземных тихоходок России | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Туманов Д.В. |
| 643 | [23-24-00202](https://rscf.ru/project/23-24-00202/) | Сезонная динамика геохимических характеристик донных отложений и биологических сообществ природных водоемов в зоне влияния садковых форелевых хозяйств | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Дудакова Д.С. |
| 644 | [23-24-00204](https://rscf.ru/project/23-24-00204/) | Многолетние изменения в структуре донных сообществ губы Чупа (Белое море) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Филиппова Н.А. |
| 645 | [23-24-00207](https://rscf.ru/project/23-24-00207/) | Изменение биоразнообразия и  таксономического состава лишайников в долготном и широтном градиентах в  некоторых регионах Дальнего Востока на примере модельной группы (порядок Teloschistales) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический сад Уральского отделения Российской академии наук | Фролов И.В. |
| 646 | [23-24-00208](https://rscf.ru/project/23-24-00208/) | Геохимические последствия микробных процессов циклов углерода и серы в водной толще и донных осадках морских заливов искусственно отделенных от основного  бассейна (на примере Белого моря) | Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук" | Саввичев А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 647 | [23-24-00210](https://rscf.ru/project/23-24-00210/) | Глобулярные L,D-пептидазы хвостатых бактериофагов как перспективные  "энзибиотики": структура, механизм действия, регуляция лизиса бактерий | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Микулинская Г.В. |
| 648 | [23-24-00215](https://rscf.ru/project/23-24-00215/) | Разработка метода регуляции  перераспределения ресурсов растительной клетки на основе гетероэкспрессии  агробактериального онкогена rolA | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук | Булгаков Д.В. |
| 649 | [23-24-00224](https://rscf.ru/project/23-24-00224/) | Исследование свойств микровезикул из Т регуляторных лимфоцитов в контексте рассеянного склероза | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Змиевская Е.А. |
| 650 | [23-24-00226](https://rscf.ru/project/23-24-00226/) | Роль митохондрий в формировании аллометрии метаболизма у животных | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Сухотин А.А. |
| 651 | [23-24-00228](https://rscf.ru/project/23-24-00228/) | Исследование роли генов Pax8 и Dax1 в процессе трансдифференцировки клеток эпителия сети яичка в клетки Сертоли в мужской гонаде млекопитающих | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии развития им.  Н.К. Кольцова РАН | Кулибин А.Ю. |
| 652 | [23-24-00229](https://rscf.ru/project/23-24-00229/) | Разработка морфологических основ  систематики и филогении бельдюговых рыб рода Lycodes Reinhardt, 1831 (Pisces:  Zoarcidae) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Назаркин М.В. |
| 653 | [23-24-00230](https://rscf.ru/project/23-24-00230/) | Влияние глубоководной среды обитания на возраст и рост морских и пресноводных рыб | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Коростелев Н.Б. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 654 | [23-24-00233](https://rscf.ru/project/23-24-00233/) | Трансформация растительных сообществ в Европейской Арктике под влиянием  климатических и антропогенных факторов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Степанчикова И.С. |
| 655 | [23-24-00237](https://rscf.ru/project/23-24-00237/) | Особенности биоразложения структурно-модифицированного полилактида при управляемом компостировании пищевых отходов | Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук" | Миронов В.В. |
| 656 | [23-24-00238](https://rscf.ru/project/23-24-00238/) | Степная растительность Предкавказья и Передовых хребтов Большого Кавказа и ее место в системах флористической  классификации и ботанико-географического районирования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Лысенко Т.М. |
| 657 | [23-24-00239](https://rscf.ru/project/23-24-00239/) | Кальциевые механизмы регуляции  везикулярного цикла в холинергических синапсах эволюционно-первичной  двигательной мускулатуры | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук" | Нуруллин Л.Ф. |
| 658 | [23-24-00240](https://rscf.ru/project/23-24-00240/) | Комплексный анализ сообществ инфузорий - эндобионтов пищеварительного тракта  непарнокопытных в условиях длительного содержания в неволе | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Чистякова Л.В. |
| 659 | [23-24-00244](https://rscf.ru/project/23-24-00244/) | Фундаментальные и прикладные аспекты метода фотокаталитической водоочистки применительно к загрязненным стокам малых рек урбанизированных территорий | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук | Зайцев А.В. |
| 660 | [23-24-00246](https://rscf.ru/project/23-24-00246/) | Разработка сенсорной системы на основе флуоресцентных золотых нанокластеров для детекции бактериальных клеток в  биопленках | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Евстигнеева С.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 661 | [23-24-00247](https://rscf.ru/project/23-24-00247/) | Ингибиторы бактериальной трансляции на основе модифицированных антимикробных пептидов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Сумбатян Н.В. |
| 662 | [23-24-00250](https://rscf.ru/project/23-24-00250/) | Множественный бактериальный стресс: роль нуклеоид-ассоциированных белков DpS и Н-NS в выживании бактерий | Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук" | Лойко Н.Г. |
| 663 | [23-24-00251](https://rscf.ru/project/23-24-00251/) | Внутрипопуляционная изменчивость  экофизиологических признаков деревьев сосны сибирской (Pinus sibirica Du Tour) в условиях изменения климата | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Пахарькова Н.В. |
| 664 | [23-24-00254](https://rscf.ru/project/23-24-00254/) | Архитектура и её модификации у видов семейства Lamiaceae как отражение воздействия экотопических факторов внетропической Евразии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный сибирский  ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук | Черёмушкина В.А. |
| 665 | [23-24-00255](https://rscf.ru/project/23-24-00255/) | Накопление тяжелых металлов почвенными железо-марганцевыми конкрециями | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук | Тимофеева Я.О. |
| 666 | [23-24-00256](https://rscf.ru/project/23-24-00256/) | Структурно-динамический механизм  связывания и преобразования кристаллов льда лёд-связывающими белками | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | Баранова С.В. |
| 667 | [23-24-00259](https://rscf.ru/project/23-24-00259/) | Влияние внутриклеточного симбионта Wolbachia на иммунные реакции и метаболизм личинок эктопаразитоида Habrobracon hebetor | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской  академии наук | Крюкова Н.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 668 | [23-24-00260](https://rscf.ru/project/23-24-00260/) | Построение филогенетически  ориентированной таксономической модели рода Elymus L. (Poaceae) в пределах  территории России | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный сибирский  ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук | Агафонов А.В. |
| 669 | [23-24-00264](https://rscf.ru/project/23-24-00264/) | Эволюция, систематика и филогения голых амеб отряда Euamoebida (Amoebozoa,  Tubulinea) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Камышацкая О.Г. |
| 670 | [23-24-00267](https://rscf.ru/project/23-24-00267/) | Происхождение и ключевые этапы эволюции наземных беличьих (Rodentia, Sciuridae,  Xerinae) Евразии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Синица М.В. |
| 671 | [23-24-00270](https://rscf.ru/project/23-24-00270/) | Разработка погружной проточной  видеосистемы для анализа качественного и количественного состава зоопланктона на основе оптико-флуоресцентных  характеристик | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" | Толомеев А.П. |
| 672 | [23-24-00273](https://rscf.ru/project/23-24-00273/) | Интегративный подход в исследовании морских свободноживущих нематод на примере семейства Thoracostomopsidae Filipjev 1927 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского"  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Зограф Ю.К. |
| 673 | [23-24-00275](https://rscf.ru/project/23-24-00275/) | Филогенетические взаимоотношения  отдельных видов пшенично-эгилопсного  комплекса разных уровней плоидности через призму их полных хлоропластных геномов с прицелом на происхождение B- и G- субгеномов полиплоидных форм пшениц линий turgidum-aestivum и timopheevii- zhukovskyi | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Матниязов Р.Т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 674 | [23-24-00276](https://rscf.ru/project/23-24-00276/) | Поиск и определение генетического  разнообразия вирусов из семейств -  Хантавирусов, Коронавирусов, Рабдовирусов и Филовирусов, циркулирующих в  популяциях рукокрылых, обитающих в  Новосибирской и Ростовской областях. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» | Охлопкова О.В. |
| 675 | [23-24-00277](https://rscf.ru/project/23-24-00277/) | Влияние ризосферных бактерий из рода Azospirillum на функционирование  митохондрий пшеницы при воздействии пестицидов и тяжелых металлов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Гуреева М.В. |
| 676 | [23-24-00278](https://rscf.ru/project/23-24-00278/) | Исследование нового бактериолитического фактора из гепатопанкреаса камчатского краба | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Тимченко М.А. |
| 677 | [23-24-00279](https://rscf.ru/project/23-24-00279/) | Разработка системы мониторинга  биологических инвазий гидробионтов по данным метабаркодинга на примере ветвистоусых ракообразных (Cladocera) бассейна Волги и Камы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии внутренних вод им. И.Д.Папанина Российской академии наук | Карабанов Д.П. |
| 678 | [23-24-00282](https://rscf.ru/project/23-24-00282/) | Разработка принципов  микротомографической оценки  анатомических структур куриного эмбриона с целью расширения его возможностей как биологической модели | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Ржепаковский И.В. |
| 679 | [23-24-00288](https://rscf.ru/project/23-24-00288/) | Разработка высокоэффективной системы трансфекции на основе массива  полупроводниковых нитевидных  нанокристаллов. | федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской  академии наук" | Шмаков С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 680 | [23-24-00291](https://rscf.ru/project/23-24-00291/) | Роль IL-37 в патогенезе стероид- резистентной нейтрофильной бронхиальной астмы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства | Никольский А.А. |
| 681 | [23-24-00294](https://rscf.ru/project/23-24-00294/) | Леса Северного Предуралья в первой трети XX века как отражение исторического  традиционного и промышленного  природопользования | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук | Алейников А.А. |
| 682 | [23-24-00296](https://rscf.ru/project/23-24-00296/) | Инвазийные и криптические виды среди Copepoda (Crustacea) водных экосистем Палеарктики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Сухих Н.М. |
| 683 | [23-24-00301](https://rscf.ru/project/23-24-00301/) | Влияние газового состава атмосферы на этолого-физиологические характеристики мышевидных грызунов различной  экологической специализации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской  академии наук | Новиков Е.А. |
| 684 | [23-24-00304](https://rscf.ru/project/23-24-00304/) | Сравнительный анализ структуры центромер у птиц | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Бородин П.М. |
| 685 | [23-24-00307](https://rscf.ru/project/23-24-00307/) | Микроэволюционные процессы и  экологическое формообразование в популяциях тихоокеанских лососей на примере азиатской нерки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук | Хрусталева А.М. |
| 686 | [23-24-00308](https://rscf.ru/project/23-24-00308/) | Растительно-микробные ассоциации при  загрязнении почв эфирами фталевой кислоты в условиях техногенного засоления | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Пермский федеральный  исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Назаров А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 687 | [23-24-00310](https://rscf.ru/project/23-24-00310/) | Возможности использования современных методов метаболомного анализа в  систематике и филогении растений и при поиске источников активных молекул с определенными терапевтическими  свойствами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный сибирский  ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук | Костикова В.А. |
| 688 | [23-24-00313](https://rscf.ru/project/23-24-00313/) | Криоконсервация и культивирование in vitro диапаузирующих эмбрионов  млекопитающих | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Амстиславский С.Я. |
| 689 | [23-24-00318](https://rscf.ru/project/23-24-00318/) | Лабораторная эволюция и ее анализ на модельном грибе Podospora anserina (Rabenh.) Niessl | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Дунаевский Я.Е. |
| 690 | [23-24-00319](https://rscf.ru/project/23-24-00319/) | Состояние загрязнения и оценка запасов Cs-137 в донных отложениях лимнических зон Ладожского озера | федеральное государственное бюджетное учреждение "Арктический и антарктический научно- исследовательский институт" | Бакунов Н.А. |
| 691 | [23-24-00320](https://rscf.ru/project/23-24-00320/) | Метаморфоз и стресс: страдают ли насекомые от детских травм? | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Карпова Е.К. |
| 692 | [23-24-00326](https://rscf.ru/project/23-24-00326/) | Модуляция супрессорной активности  регуляторных Т-клеток человека путем индукции альтернативного сплайсинга пре-мРНК FoxP3 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича" | Жданов Д.Д. |
| 693 | [23-24-00328](https://rscf.ru/project/23-24-00328/) | Поиск механизмов активации и усиления защиты ГАМКергических нейронов мозга от повреждения при ишемии. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Туровская М.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 694 | [23-24-00329](https://rscf.ru/project/23-24-00329/) | Мейоз и уровень рекомбинация у различных хромосомных форм дагестанской полевки (Microtus (Terricola) daghestanicus) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Чеченский государственный университет имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова" | Ацаева М.М. |
| 695 | [23-24-00331](https://rscf.ru/project/23-24-00331/) | Роль уникального гена челюстноротых  Chordin-like1 в появлении и развитии парных конечностей и челюстей у позвоночных | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Байрамов А.В. |
| 696 | [23-24-00332](https://rscf.ru/project/23-24-00332/) | Тканевая микрогемодинамика: механизмы антистрессорного действия  низкоинтенсивного миллиметрового  излучения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Раваева М.Ю. |
| 697 | [23-24-00335](https://rscf.ru/project/23-24-00335/) | Лишайники и ксилобионтные макромицеты реликтовых лесов дельты реки Самур  (Восточный Кавказ): таксономическая  структура, криптические виды, консортивные связи | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Дагестанский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Исмаилов А.Б. |
| 698 | [23-24-00340](https://rscf.ru/project/23-24-00340/) | Влияние хронического ионизирующего  излучения на дистанционные электрические сигналы растений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Гринберг М.А. |
| 699 | [23-24-00341](https://rscf.ru/project/23-24-00341/) | Оценка современного состояния флоры бассейна озера Ханка: происходит ли утрата таксономической уникальности? | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический сад - институт Дальневосточного отделения Российской академии наук | Марчук Е.А. |
| 700 | [23-24-00342](https://rscf.ru/project/23-24-00342/) | Дисфункция астроглии гиппокампа при эпилепсии: исследование механизмов развития нарушений и их  фармакологической коррекции | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Глазова М.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 701 | [23-24-00348](https://rscf.ru/project/23-24-00348/) | Поляризация клеток микроглии и  макрофагов на различном удалении от травматического повреждения спинного мозга | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Ахметзянова Э.Р. |
| 702 | [23-24-00352](https://rscf.ru/project/23-24-00352/) | Плацентарный серотонин как посредник между окружающей средой и  развивающимся организмом | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии развития им.  Н.К. Кольцова РАН | Мельникова В.И. |
| 703 | [23-24-00353](https://rscf.ru/project/23-24-00353/) | Изучение механизмов адаптации  фототрофных микроорганизмов к стрессу путем регуляции структуры популяции клеток | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет" | Антал Т.К. |
| 704 | [23-24-00356](https://rscf.ru/project/23-24-00356/) | Функциональные особенности  кардиомиоцитов миокарда легочных вен | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Иммунологии и Физиологии Уральского отделения Российской Академиии Наук | Щепкин Д.В. |
| 705 | [23-24-00357](https://rscf.ru/project/23-24-00357/) | Исследование функций хеликазы MLE в регуляции экспрессии генов у высших эукариот | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Николенко Ю.В. |
| 706 | [23-24-00358](https://rscf.ru/project/23-24-00358/) | Разработка инновационных технологий  биоремедиации нефтезагрязненных земель | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Фархутдинов Р.Г. |
| 707 | [23-24-00359](https://rscf.ru/project/23-24-00359/) | Светорегуляция образования мономерных и олигомерных полифенолов в клетках высших растений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологии растений им.  К.А. Тимирязева Российской академии наук | Загоскина Н.В. |
| 708 | [23-24-00362](https://rscf.ru/project/23-24-00362/) | Участие каротиноидов в образовании активных форм кислорода и их  взаимодействие со светособирающими пигмент-белковыми комплексами LH2 пурпурных серных бактерий. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Большаков М.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 709 | [23-24-00370](https://rscf.ru/project/23-24-00370/) | Термические свойства почв как индикатор стабильности почвенного органического вещества | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Филимоненко Е.А. |
| 710 | [23-24-00371](https://rscf.ru/project/23-24-00371/) | Комплексное исследование естественного возобновления Picea abies (L.) H. Karst. на ксилолитическом субстрате | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Ромашкин И.В. |
| 711 | [23-24-00376](https://rscf.ru/project/23-24-00376/) | Скрытое разнообразие трематод (Trematoda: Digenea): проблема криптических видов у паразитов со сложным жизненным циклом и пути её разрешения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Крупенко Д.Ю. |
| 712 | [23-24-00377](https://rscf.ru/project/23-24-00377/) | Роли множественных шаперонинов GroEL у метилотрофных бактерий родов  Methylorubrum и Methylobacterium | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Агафонова Н.В. |
| 713 | [23-24-00378](https://rscf.ru/project/23-24-00378/) | Молекулярное клонирование и  функциональная характеристика  высокоаффинных нитратных транспортеров семейства NRT2 галофита Suaeda altissima (L.) Pall. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологии растений им.  К.А. Тимирязева Российской академии наук | Попова Л.Г. |
| 714 | [23-24-00379](https://rscf.ru/project/23-24-00379/) | Опосредованная целлюлозой регуляция растяжимости клеточных стенок Arabidopsis thaliana | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Суслов Д.В. |
| 715 | [23-24-00380](https://rscf.ru/project/23-24-00380/) | Исследование резистентности штаммов к мышьяку для их применения в  бактериальном выщелачивании  арсенопиритного рудного сырья | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Абашина Т.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 716 | [23-24-00381](https://rscf.ru/project/23-24-00381/) | Поведение актинидов (U, Pu,Np, Am) в подземных водах с комплексным  загрязнением вблизи хранилищ РАО при биоремедиации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Ленина и Ордена  Октябрьской Революции Институт геохимии и  аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук | Новиков А.П. |
| 717 | [23-24-00382](https://rscf.ru/project/23-24-00382/) | Влияние длины поли(А)-хвоста мРНК на активность PABP в трансляции | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Бизяев Н.С. |
| 718 | [23-24-00383](https://rscf.ru/project/23-24-00383/) | Перспективные радиозащитные препараты при внешнем облучении | федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр Российской  Федерации - Федеральный медицинский  биофизический центр имени А.И. Бурназяна" | Ромодин Л.А. |
| 719 | [23-24-00385](https://rscf.ru/project/23-24-00385/) | Закономерности распределения ртути в тканях позвоночных трофических сетей наземных и водных экосистем различных ландшафтов средней тайги | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет" | Иванова Е.С. |
| 720 | [23-24-00389](https://rscf.ru/project/23-24-00389/) | Нейроиммунные функции IL-6, продуцируемого микроглией | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Гоголева В.С. |
| 721 | [23-24-00390](https://rscf.ru/project/23-24-00390/) | Изучение динамики спектральных  характеристик хвойных растений в годичном цикле для дистанционного, неинвазивного и оперативного мониторинга их качественного состояния | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Дмитриев П.А. |
| 722 | [23-24-00393](https://rscf.ru/project/23-24-00393/) | Применение метаболомики для анализа первичного метаболизма клеток  суспензионных культур и проростков табака, развивающихся в различных трофических условиях | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Пузанский Р.К. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 723 | [23-24-00396](https://rscf.ru/project/23-24-00396/) | Разработка иммуно-RCA в формате микроэррея для детекции опухоль-резидентных антигликановых антител человека | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Рязанцев Д.Ю. |
| 724 | [23-24-00397](https://rscf.ru/project/23-24-00397/) | Изучение генетической структуры  морфологических видов голых амёб на  примере амеб рода Thecamoeba (Amoebozoa: Discosea) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Мезенцев Е.С. |
| 725 | [23-24-00400](https://rscf.ru/project/23-24-00400/) | Поиск и изучение «забытых» узколокальных эндемичных видов цветковый растений на территории Русского Алтая | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Пяк А.И. |
| 726 | [23-24-00403](https://rscf.ru/project/23-24-00403/) | Анализ влияния фитогормонов на  эффективность биотехнологической продукции фенольных соединений культурами суспензионных клеток  представителей семейства Вересковые | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Брилкина А.А. |
| 727 | [23-24-00406](https://rscf.ru/project/23-24-00406/) | Фенотипические, остеологические и  молекулярные адаптации коттоидных рыб (Cottidae), возникающие при переходе от морского к пресноводному образу жизни | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Сиделева В.Г. |
| 728 | [23-24-00408](https://rscf.ru/project/23-24-00408/) | Новый подход к исследованию динамики планктонных сообществ, предполагающий непосредственное включение данных  мониторинга озерной экосистемы в  математическую модель | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Нуриева Н.И. |
| 729 | [23-24-00409](https://rscf.ru/project/23-24-00409/) | Оценка потенциала труднодоступного биооразнообразия в качестве источника биологически активных соединений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Алферова В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 730 | [23-24-00411](https://rscf.ru/project/23-24-00411/) | Популяционно-генетическая структура околоводных хищных млекопитающих России и стран Закавказья на примере речной выдры (Lutra lutra). | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Сорокин П.А. |
| 731 | [23-24-00414](https://rscf.ru/project/23-24-00414/) | Исследование особенностей адаптации к хроническому стрессу у домовых мышей природного происхождения с целью  расширения спектра методов  биологического мониторинга | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Вознесенская В.В. |
| 732 | [23-24-00415](https://rscf.ru/project/23-24-00415/) | Акустическая сигнализация птиц как социальный драйвер выбора гнездовой территории и стратегии размножения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Лапшин Н.В. |
| 733 | [23-24-00417](https://rscf.ru/project/23-24-00417/) | Сравнительная филогеография  транспалеарктических видов насекомых на примере клопов-слепняков (Insecta:  Heteroptera: Miridae) | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт защиты растений" | Намятова А.А. |
| 734 | [23-24-00418](https://rscf.ru/project/23-24-00418/) | Влияние внутривидовой изменчивости паразита на его развитие внутри хозяина и успех передачи инфекции | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Миронова Е.И. |
| 735 | [23-24-00419](https://rscf.ru/project/23-24-00419/) | Межвидовые взаимодействия у паразитов под воздействием факторов внешней и внутренней (организм хозяина) среды. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Гопко М.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 736 | [23-24-00423](https://rscf.ru/project/23-24-00423/) | Взаимодействие противоположно  направленных сигналов эндогенных  биоактивных липидов  лизофосфатидилинозита, анандамида и 2-арахидоноилглицерина в процессах  регуляции пролиферации и смерти клеток рака молочной железы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Акимов М.Г. |
| 737 | [23-24-00426](https://rscf.ru/project/23-24-00426/) | Материнские транскрипты регуляторных генов из класса ANTP в ооцитах модельной аннелиды Platynereis dumerilii | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Кулакова М.А. |
| 738 | [23-24-00434](https://rscf.ru/project/23-24-00434/) | Биологические и генетические особенности трематод надсемейства Opisthorchioidea Looss, 1899 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук | Татонова Ю.В. |
| 739 | [23-24-00440](https://rscf.ru/project/23-24-00440/) | Создание моделий трофических сетей бентосных экосистем Арктики для оценки устойчивости к биологическим инвазиям. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Залота А.К. |
| 740 | [23-24-00445](https://rscf.ru/project/23-24-00445/) | Saposhnikovia divaricatа (Apiaceae):  разработка способов интродукции и  клонального микроразмножения,  фитохимическая оценка интродуцентов и культур тканей. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный сибирский  ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук | Елисафенко Т.В. |
| 741 | [23-24-00450](https://rscf.ru/project/23-24-00450/) | Исследование роли альфа-синуклеина в функционировании дофаминергической системы на модели мышей с регулируемым нокаутом гена альфа-синуклеина в нервной системе на фоне отсутствия белка-гомолога гамма-синуклеина | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук | Чапров К.Д. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 742 | [23-24-00452](https://rscf.ru/project/23-24-00452/) | Метилирование генов микроРНК:  исследование развития чувствительности или устойчивости к препаратам химиотерапии при лечении рака яичников | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Прокофьева Д.С. |
| 743 | [23-24-00461](https://rscf.ru/project/23-24-00461/) | Исследование и математическое  моделирование системы регуляции глюкозы в организме и создание симулятора  пациентов с сахарным диабетом 1-го типа для повышения эффективности  автоматизированной инсулинотерапии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники" | Пожар К.В. |
| 744 | [23-24-00463](https://rscf.ru/project/23-24-00463/) | Исследование структуры гетеродимерного комплекса сериновой протеазы вируса Денге методами магнитного резонанса | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук | Шернюков А.В. |
| 745 | [23-24-00471](https://rscf.ru/project/23-24-00471/) | Метаболиты морских грибов как новые перспективные препараты для лечения инфицированных ран | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский институт  биоорганической химии им. Г.Б. Елякова  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Чингизова Е.А. |
| 746 | [23-24-00478](https://rscf.ru/project/23-24-00478/) | Поиск термостабильных представителей семейства N-концевых ацетилтрансфераз и сравнительный анализ их субстратной  специфичности, биохимических и физико-химических свойств. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Лаптева Ю.С. |
| 747 | [23-24-00480](https://rscf.ru/project/23-24-00480/) | Плазмидоопосредованная эволюция кластеров генов tfd, контролирующих бактериальную деградацию 2,4- дихлорфеноксиуксусной кислоты (2,4-Д) | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Ясаков Т.Р. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 748 | [23-24-00481](https://rscf.ru/project/23-24-00481/) | Оптический контроль кальций-проницаемых AMPA рецепторов с помощью фотохромных блокаторов ионных каналов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Николаев М.В. |
| 749 | [23-24-00482](https://rscf.ru/project/23-24-00482/) | Филогеография и генетическая структура популяций серых крыс (Rattus norvegicus) в России | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Мальцев А.Н. |
| 750 | [23-24-00485](https://rscf.ru/project/23-24-00485/) | Лиганд-связывающие свойства и углевод-белковые взаимодействия лектинов  двустворчатого моллюска Glycymeris  yessoensis | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский институт  биоорганической химии им. Г.Б. Елякова  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Чикаловец И.В. |
| 751 | [23-24-00486](https://rscf.ru/project/23-24-00486/) | Взаимодействие шаперонной,  антиоксидантной и репарационной систем растений для формировании устойчивости к окислительному стрессу. | Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук" | Юрина Н.П. |
| 752 | [23-24-00492](https://rscf.ru/project/23-24-00492/) | Молекулярная эпидемиология  респираторных энтеровирусов человека и их роль в этиологической структуре острых  респираторных вирусных инфекций | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» | Курская О.Г. |
| 753 | [23-24-00493](https://rscf.ru/project/23-24-00493/) | Поведенческие механизмы самоорганизации при спасении расплода у муравьев:  соотношение врожденных стереотипов и социального опыта | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской  академии наук | Пантелеева С.Н. |
| 754 | [23-24-00494](https://rscf.ru/project/23-24-00494/) | Исследование редкоземельных элементов в гидробионтах экосистемы Чёрного моря | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О.  Ковалевского РАН" | Рябушко В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 755 | [23-24-00497](https://rscf.ru/project/23-24-00497/) | Синтез фумарата облигатным метанотрофом Methylotuvimicrobium alcaliphilum:  генетические, биохимические и  биотехнологические аспекты | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Розова О.Н. |
| 756 | [23-24-00498](https://rscf.ru/project/23-24-00498/) | Влияние структуры 3' нетранслируемой области мРНК на терминацию траснляции эукариот | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Шувалова Е.Ю. |
| 757 | [23-24-00501](https://rscf.ru/project/23-24-00501/) | Филогеографическая структура  позднекайнозойских реликтов Южной  Сибири и их близкородственных видов с различной широтой голарктического  распространения как отражение глобальных климатических изменений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук | Протопопова М.В. |
| 758 | [23-24-00505](https://rscf.ru/project/23-24-00505/) | Разработка платформы для детекции  нуклеиновых кислот – маркеров заболеваний (на примере лекарственно устойчивого  туберкулеза) на основе нековалентных  ассоциатов НЧЗ и флуоресцентно меченных олигонуклеотидов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | Епанчинцева А.В. |
| 759 | [23-24-00508](https://rscf.ru/project/23-24-00508/) | От филогении Amoebozoa к паттернам амебоидного движения через  транскриптомы и белки цитоскелета | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Волкова Е.Н. |
| 760 | [23-24-00510](https://rscf.ru/project/23-24-00510/) | Новая дополнительная функция фермента дУТФазы фага Т5 делает его жизненно  необходимым и незаменимым для развития вируса | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт белка Российской академии наук | Габдулхаков А.Г. |
| 761 | [23-24-00511](https://rscf.ru/project/23-24-00511/) | Индивидуально-ориентированный анализ изменений чувствительности деревьев к климату в ответ на нарушения лесных  экосистем юга Дальнего Востока России | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Возмищева А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 762 | [23-24-00512](https://rscf.ru/project/23-24-00512/) | Функциональная активность  антиоксидантной системы растений аридных территорий и её значение в адаптации видов к изменению климата | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Жигжитжапова С.В. |
| 763 | [23-24-00513](https://rscf.ru/project/23-24-00513/) | Структурные механизмы одорант-зависимой адаптации в обонятельном эпителии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Лимнологический институт Сибирского  отделения Российской академии наук | Клименков И.В. |
| 764 | [23-24-00516](https://rscf.ru/project/23-24-00516/) | Выявление и документация  таксономического разнообразия орхидный (Orchidaceae) Вьетнама | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Аверьянов Л.В. |
| 765 | [23-24-00522](https://rscf.ru/project/23-24-00522/) | Выявление видового разнообразия  переносчиков паразитов птичьей малярии и родственных гемоспоридий на Юго- Восточном побережье Балтики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук | Платонова Е.В. |
| 766 | [23-24-00527](https://rscf.ru/project/23-24-00527/) | Дизайн, синтез и биологическая активность производных цитокининов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Ословский В.Е. |
| 767 | [23-24-00530](https://rscf.ru/project/23-24-00530/) | Биоразнообразие и функционирование  почвенной фауны в сукцессионном ряду вырубок среднетаежных лесов европейской части России | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Колесникова А.А. |
| 768 | [23-24-00533](https://rscf.ru/project/23-24-00533/) | Исследование механизмов видообразования у саранчовых подсемейства Gomphocerinae (Orthoptera, Acrididae) на примере видов-двойников из группы Stenobothrus eurasius | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем передачи  информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук | Веденина В.Ю. |
| 769 | [23-24-00534](https://rscf.ru/project/23-24-00534/) | Молекулярные механизмы восстановления сократительной функции скелетных мышц при наследственных миопатиях человека эпигаллокатехин-галлатом (EGCg) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук | Аврова С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 770 | [23-24-00536](https://rscf.ru/project/23-24-00536/) | Системное изучение генетических  механизмов, контролирующих  дифференцировку клеток миелоидного ряда у многоклеточных животных | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Бобровских А.В. |
| 771 | [23-24-00538](https://rscf.ru/project/23-24-00538/) | Ингибитор транскрипционного фактора белков теплового шока как компонент комбинационной противоопухолевой терапии: механизмы действия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук | Никотина А.Д. |
| 772 | [23-24-00540](https://rscf.ru/project/23-24-00540/) | Взаимодействие сигнальных путей  цитокининов и сахаров у картофеля, роль цитокининовых рецепторов StHK2, StHK3 и StHK4 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологии растений им.  К.А. Тимирязева Российской академии наук | Мякушина Ю.А. |
| 773 | [23-24-00542](https://rscf.ru/project/23-24-00542/) | Сорафениб-гибридные ингибиторы  гистондеацетилаз как потенциальные  препараты для терапии гепатоцеллюлярной карциномы, ассоциированной с хроническим гепатитом С | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Козлов М.В. |
| 774 | [23-24-00543](https://rscf.ru/project/23-24-00543/) | Геопространственное моделирование сообществ дождевых червей Северо- Западного Кавказа методами машинного обучения | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук | Гераськина А.П. |
| 775 | [23-24-00544](https://rscf.ru/project/23-24-00544/) | Водные растения как индикаторы состояния водоёмов в зоне многолетней мерзлоты в условиях изменения климата | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии внутренних вод им. И.Д.Папанина Российской академии наук | Чемерис Е.В. |
| 776 | [23-24-00545](https://rscf.ru/project/23-24-00545/) | Оптимизация доставки целевых генов в пластидный геном высших растений | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Сидорчук Ю.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 777 | [23-24-00546](https://rscf.ru/project/23-24-00546/) | Биологические эффекты новой изоформы интерлейкина-5 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства | Ковчина В.И. |
| 778 | [23-24-00549](https://rscf.ru/project/23-24-00549/) | Пост-селекционная химическая  модификация ДНК аптамеров к рецептору тирозинкиназы c-KIT для диагностических и терапевтических целей в молекулярной медицине онкологических заболеваний. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Кузнецова В.Е. |
| 779 | [23-24-00550](https://rscf.ru/project/23-24-00550/) | Получение рекомбинантной карбоангидразы CAH3 из Chlamydomonas reinhardtii для  изучения ее функционального  взаимодействия с фотосистемой 2 из  зеленых водорослей и высших растений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Терентьев В.В. |
| 780 | [23-24-00551](https://rscf.ru/project/23-24-00551/) | Влияние повышенного уровня СО2 на засухо- и термоустойчивость перспективных  пищевых и кормовых культур с разным  типом фотосинтетического метаболизма | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологии растений им.  К.А. Тимирязева Российской академии наук | Рахманкулова З.Ф. |
| 781 | [23-24-00555](https://rscf.ru/project/23-24-00555/) | Клеточные и молекулярные механизмы артрогрипоза | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Большакова О.И. |
| 782 | [23-24-00563](https://rscf.ru/project/23-24-00563/) | Новая метионин аминопептидаза из Thermus thermophilus: исследование биохимических, физико-химических свойств и получение мутантов фермента с «расширенной»  субстратной специфичностью. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Соколов А.С. |
| 783 | [23-24-00567](https://rscf.ru/project/23-24-00567/) | Изучение регуляции экспрессии генов иммунного ответа с участием | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук | Качаев З.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | транскрипционных факторов DEAF1 и Stat92E у D. melanogaster |  |  |
| 784 | [23-24-00569](https://rscf.ru/project/23-24-00569/) | Особенности адаптаций и существования крупных млекопитающих мамонтовой фауны Якутии в условиях позднего плейстоцена  (морфофункциональные адаптации, характер питания, среда обитания, временная и  пространственная динамика экологии) | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии алмаза и благородных металлов Сибирского отделения Российской академии наук | Боескоров Г.Г. |
| 785 | [23-24-00570](https://rscf.ru/project/23-24-00570/) | Технология биодеструкции  органополлютантов с использованием композитных материалов на основе биогенных наночастиц серебра и  фенолоксидаз непатогенных бактерий | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Купряшина М.А. |
| 786 | [23-24-00571](https://rscf.ru/project/23-24-00571/) | Электростатические потенциалы при обмене протонов между поверхностью липидной мембраны и водным раствором | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им.  А. Н. Фрумкина Российской академии наук | Соколов В.С. |
| 787 | [23-24-00578](https://rscf.ru/project/23-24-00578/) | Ризобии, деградирующие ПАУ в присутствии тяжелых металлов, как агенты для  биоремедиации комплексного загрязнения почв | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Муратова А.Ю. |
| 788 | [23-24-00581](https://rscf.ru/project/23-24-00581/) | Функциональный анализ мутаций в гене Neurod1: влияние на транскрипционную активность и взаимодействие с белками-партнерами | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Рубцов П.М. |
| 789 | [23-24-00582](https://rscf.ru/project/23-24-00582/) | Исследование восстановления оксоанионов селена бактериями вида Azospirillum  thiophilum | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Тугарова А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 790 | [23-24-00585](https://rscf.ru/project/23-24-00585/) | Эволюция симбиотических  взаимоотношений иглокожих в палеозое | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Палеонтологический институт им.  А.А. Борисяка Российской академии наук | Миранцев Г.В. |
| 791 | [23-24-00586](https://rscf.ru/project/23-24-00586/) | Разрушение амилоидных отложений под влиянием специфических антител | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины" | Шавловский М.М. |
| 792 | [23-24-00590](https://rscf.ru/project/23-24-00590/) | Изучение ультраструктурных изменений и других адаптивных стратегий бактерий- деструкторов при воздействии на них  антропогенных поллютантов (фенола и его хлорированных производных) в процессе их деградации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Поливцева В.Н. |
| 793 | [23-24-00598](https://rscf.ru/project/23-24-00598/) | Генетический полиморфизм и филогеография берез Урала | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический сад Уральского отделения Российской академии наук | Черепанова О.Е. |
| 794 | [23-24-00600](https://rscf.ru/project/23-24-00600/) | Оценка митохондриальной функции  первичной смешанной культуры нейронов гиппокампа в условиях функционирования и нокаута гена пуринорецептора Р2rx3 | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Скоркина М.Ю. |
| 795 | [23-24-00601](https://rscf.ru/project/23-24-00601/) | Взаимосвязь стволовых признаков и  хеморезистентности суб-популяций клеток рака молочной железы, выделенных на основе механобиологических свойств | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Леонов С.В. |
| 796 | [23-24-00602](https://rscf.ru/project/23-24-00602/) | Создание тест-системы прецизионного подбора эффективных комбинаций  эндофитных бактерий для повышения продуктивности и устойчивости растений фасоли к стрессам | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Гарипова С.Р. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 797 | [23-24-00605](https://rscf.ru/project/23-24-00605/) | Средовые факторы формирования  индивидуальности в сообществах  насекомых: сравнительный анализ  поведенческих адаптаций к антропогенной нагрузке и пищевым условиям у разных видов муравьев | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской  академии наук | Яковлев И.К. |
| 798 | [23-24-00606](https://rscf.ru/project/23-24-00606/) | Потоковое моделирование метаболизма аэробного метанотрофа  Methylotuvimicrobium alcaliphilum 20ZR с учетом молекулярно-генетических  механизмов его регуляции | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС" | Акбердин И.Р. |
| 799 | [23-24-00611](https://rscf.ru/project/23-24-00611/) | Способ получения биосурфактантов из органических отходов и исследование их потенциала в качестве интенсификаторов добычи нефтей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Бикташева Л.Р. |
| 800 | [23-24-00612](https://rscf.ru/project/23-24-00612/) | Контрактильность флоэмных волокон и роль каллозы в ее формировании | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук" | Ибрагимова Н.Н. |
| 801 | [23-24-00613](https://rscf.ru/project/23-24-00613/) | Факторы формирования популяционно- генетической структуры мигрирующих видов птиц на примере широкоареальных видов журавлей - серого журавля и красавки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И.  Вавилова Российской академии наук | Мудрик Е.А. |
| 802 | [23-24-00617](https://rscf.ru/project/23-24-00617/) | Молекулярно-генетические и биохимические показатели в оценке темпов роста садковой форели при введении дополнительного  освещения в технологию товарного  выращивания в условиях Южного региона РФ | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Кузнецова М.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 803 | [23-24-00619](https://rscf.ru/project/23-24-00619/) | Роль ядрышка и гетерохроматина в  доменной организации генома в клетках мозга при старении | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной и клеточной биологии Сибирского отделения Российской академии наук | Огиенко А.А. |
| 804 | [23-24-00620](https://rscf.ru/project/23-24-00620/) | Адаптивная эволюция, филогения и  популяционная структура холодоустойчивых хирономид (Diptera: Chironomidae) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет" | Семенченко А.А. |
| 805 | [23-24-00621](https://rscf.ru/project/23-24-00621/) | Роль L-ДОФА в патогенезе синдрома  поликистозных яичников и использование его в терапии данной патологии. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии развития им.  Н.К. Кольцова РАН | Никишина Ю.О. |
| 806 | [23-24-00627](https://rscf.ru/project/23-24-00627/) | Влияние неструктурного белка 1 вируса клещевого энцефалита на свойства  внеклеточных везикул, выделяемых клетками при его экспрессии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Стародубова Е.С. |
| 807 | [23-24-00635](https://rscf.ru/project/23-24-00635/) | Процессы генетической дифференциации у волка Canis lupus и интеграция его  популяционного генофонда с близкими видами псовых | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И.  Вавилова Российской академии наук | Политов Д.В. |
| 808 | [23-24-00636](https://rscf.ru/project/23-24-00636/) | Ранозаживляющая активность  секретируемого белка человека SLURP-2: молекулярные механизмы регуляции гомеостаза эпителия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Шлепова О.В. |
| 809 | [23-24-00638](https://rscf.ru/project/23-24-00638/) | История и систематика широкоареальных видов сурков группы bobak рода Marmota: филогеографический и геномный подходы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии развития им.  Н.К. Кольцова РАН | Брандлер О.В. |
| 810 | [23-24-00644](https://rscf.ru/project/23-24-00644/) | Биомаркеры температурного стресса и показатели благополучия сиговых рыб в естественной среде и в условиях  аквакультуры | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Лимнологический институт Сибирского  отделения Российской академии наук | Сапожникова Ю.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 811 | [23-24-00645](https://rscf.ru/project/23-24-00645/) | Проверка гипотезы о разрыве  мутуалистических связей инвазивным Acer negundo | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных  Уральского отделения Российской академии наук | Веселкин Д.В. |
| 812 | [23-24-00646](https://rscf.ru/project/23-24-00646/) | Буферная способность почв черноземной зоны по отношению к тяжелым металлам и металлоидам | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Бурачевская М.В. |
| 813 | [23-24-00648](https://rscf.ru/project/23-24-00648/) | Особенности функционирования микробного сообщества и ферментативной активности почв при воздействии глиотоксина  почвенных грибов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Васильченко А.В. |
| 814 | [23-24-00650](https://rscf.ru/project/23-24-00650/) | Формирование межвидовых отношений и сосуществование видов на начальных этапах первичной вулканогенной сукцессии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Кораблёв А.П. |
| 815 | [23-25-00002](https://rscf.ru/project/23-25-00002/) | Сегменты, отдаленные от эпицентра  травматического повреждения спинного мозга – потенциальная терапевтическая мишень | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Челышев Ю.А. |
| 816 | [23-25-00006](https://rscf.ru/project/23-25-00006/) | Исследование свойств новых  антикоагулянтов из слюны медицинской пиявки Hirudo medicinalis | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М.  Лопухина Федерального медико-биологического агентства" | Манувера В.А. |
| 817 | [23-25-00009](https://rscf.ru/project/23-25-00009/) | «Исследование структурно-функциональных соотношений при вариантах строения  эпифиза и их роль в возникновении  десинхроноза у здоровых добровольцев» | федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М.  Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации | Ананьева Н.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 818 | [23-25-00010](https://rscf.ru/project/23-25-00010/) | Исследование закономерностей регуляции иммунного ответа в жировой ткани при коронарном атеросклерозе | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Кологривова И.В. |
| 819 | [23-25-00011](https://rscf.ru/project/23-25-00011/) | Поиск поверхностных маркеров экзосом нейронального происхождения | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Яковлев А.А. |
| 820 | [23-25-00012](https://rscf.ru/project/23-25-00012/) | Органогенез селезенки при развитии организма в условиях воздействия эндокринных дисрапторов | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" | Яглова Н.В. |
| 821 | [23-25-00014](https://rscf.ru/project/23-25-00014/) | Роль эндогенных нейромодуляторов в астроглиозе | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Мальцева В.Н. |
| 822 | [23-25-00019](https://rscf.ru/project/23-25-00019/) | Молекулярные механизмы развития  хронической обструктивной болезни легких: роль длинных некодирующих РНК,  вовлеченных в регуляцию сигнальных путей, связанных с окислительным стрессом и  клеточным старением | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Корытина Г.Ф. |
| 823 | [23-25-00020](https://rscf.ru/project/23-25-00020/) | Лентикулы, полученные методом RELEX SMILE, как источник фибробластов и  кератоцитов стромы роговицы для лечения помутнения роговицы | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» | Бондаренко Н.А. |
| 824 | [23-25-00021](https://rscf.ru/project/23-25-00021/) | Разработка интерактивных раневых покрытий и перевязочного материала. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской  Федерации | Григорьян А.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 825 | [23-25-00025](https://rscf.ru/project/23-25-00025/) | Влияние перенесенной новой  коронавирусной инфекции на молекулярные и микроциркуляторные детерминанты  эндотелиальной функции, а также  морфофункциональные характеристики  сердца. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Национальный медицинский  исследовательский центр терапии и профилактической медицины" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Гуманова Н.Г. |
| 826 | [23-25-00027](https://rscf.ru/project/23-25-00027/) | Поиск новых функций паннексина 1: роль в кожной чувствительности | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем передачи  информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук | Панчин Ю.В. |
| 827 | [23-25-00030](https://rscf.ru/project/23-25-00030/) | Молекулярные механизмы действия  наночастиц селена, допированных  сорафенибом, на моделях фиброза печени и гепатоцеллюлярной карциномы у мышей | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Варламова Е.Г. |
| 828 | [23-25-00036](https://rscf.ru/project/23-25-00036/) | Модульные пептидно-белковые конструкции для ранней диагностики и лечения  онкологических заболеваний | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Мартынов В.И. |
| 829 | [23-25-00042](https://rscf.ru/project/23-25-00042/) | Генетические исследования когнитивных способностей животных на модели  лабораторной мыши | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Перепелкина О.В. |
| 830 | [23-25-00047](https://rscf.ru/project/23-25-00047/) | Поиск высокоселективного  фармакологического агента для уменьшения эксайтотоксичности в модели  спиноцеребеллярной атаксии 1 типа. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский  университет имени профессора В.Ф. Войно- Ясенецкого" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Шуваев А.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 831 | [23-25-00049](https://rscf.ru/project/23-25-00049/) | Молекулярные механизмы клеточно- опосредованного иммунного ответа в  системе мать-плацента-плод при COVID-19 инфекции | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" | Андриевская И.А. |
| 832 | [23-25-00055](https://rscf.ru/project/23-25-00055/) | Роль калий - транспортирующих каналов митохондрий, в патогенезе первичной гипертензии. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Таланов Е.Ю. |
| 833 | [23-25-00056](https://rscf.ru/project/23-25-00056/) | Активные формы кислорода: роль в  регуляции тонуса системных артерий в  период раннего постнатального онтогенеза | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Швецова А.А. |
| 834 | [23-25-00060](https://rscf.ru/project/23-25-00060/) | Особенности адренореактивности миокарда человека при сердечной недостаточности с сохранённой и низкой фракцией выброса левого желудочка ишемического генеза | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Афанасьев С.А. |
| 835 | [23-25-00062](https://rscf.ru/project/23-25-00062/) | Исследование молекулярно-генетических маркеров доброкачественной  неконьюгированной гипербилирубинемии | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Иванова А.А. |
| 836 | [23-25-00063](https://rscf.ru/project/23-25-00063/) | Создание клеточной линии для изучения роли стресса ЭПР, опосредованного IRE1a путем, в атеросклерозе | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" | Багери Екта М. |
| 837 | [23-25-00064](https://rscf.ru/project/23-25-00064/) | Повышение эффективности каталитических процессов в электрохимических цитохром Р450-содержащих системах | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича" | Шумянцева В.В. |
| 838 | [23-25-00065](https://rscf.ru/project/23-25-00065/) | Механизмы неканонического  потенцирующего действия  эндоканнабиноидов на квантовую секрецию медиатора в моторных синапсах мыши | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Балезина О.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 839 | [23-25-00066](https://rscf.ru/project/23-25-00066/) | «Нейропротектор изатин и  изатинсвязывающие белки: протеомное  профилирование и интерактомный анализ на ротеноновой модели болезни Паркинсона» | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича" | Бунеева О.А. |
| 840 | [23-25-00067](https://rscf.ru/project/23-25-00067/) | Роль эндотелия в регуляции созревания ооцита при лечении бесплодия методами вспомогательных репродуктивных  технологий | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Перфилова В.Н. |
| 841 | [23-25-00070](https://rscf.ru/project/23-25-00070/) | Разработка живых гриппозных  реассортантных вакцин типа В методами генной инженерии | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины" | Руденко Л.Г. |
| 842 | [23-25-00071](https://rscf.ru/project/23-25-00071/) | Изучение роли мембранных рецепторов прогестерона в процессах сохранения беременности и при аутоиммунных  заболеваниях. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Щелкунова Т.А. |
| 843 | [23-25-00074](https://rscf.ru/project/23-25-00074/) | Кодирование биологически значимых  временных интервалов звуковых  последовательностей нейронами слуховой коры бодрствующих мышей | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Егорова М.А. |
| 844 | [23-25-00078](https://rscf.ru/project/23-25-00078/) | Влияние средств для внутривенной и ингаляционной анестезии на защитные механизмы опухолевых клеток. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Ефремов С.М. |
| 845 | [23-25-00085](https://rscf.ru/project/23-25-00085/) | Белки и микроРНК внеклеточных везикул как предикторы эффективности  терморадиотерапии у больных раком  прямой кишки с метаболическими  нарушениями | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Юнусова Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 846 | [23-25-00087](https://rscf.ru/project/23-25-00087/) | Влияние селекции эффекторных и  регуляторных Т-лимфоцитов CD4+ на тяжесть течения туберкулезной инфекции | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза" | Логунова Н.Н. |
| 847 | [23-25-00090](https://rscf.ru/project/23-25-00090/) | Роль социально-демографических,  клинических и психологических факторов в формировании посттравматического роста у родственников, опекающих больных с  церебральной патологией. | федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М.  Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации | Бочаров В.В. |
| 848 | [23-25-00097](https://rscf.ru/project/23-25-00097/) | Разработка органоидной модели детской BRAF-позитивной глиомы низкой степени злокачественности для изучение механизмов формирования резистентности к таргетному противоопухолевому воздействию | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева" Министерства  здравоохранения Российской Федерации | Блинов Д.С. |
| 849 | [23-25-00100](https://rscf.ru/project/23-25-00100/) | Разработка способа доставки биоактивных молекул в ткань печени для стимуляции регенерации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Родимова С.А. |
| 850 | [23-25-00104](https://rscf.ru/project/23-25-00104/) | Влияние антиконвульсантов на развитие остеопороза у больных эпилепсией. | федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М.  Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации | Сивакова Н.А. |
| 851 | [23-25-00108](https://rscf.ru/project/23-25-00108/) | Усвоение родного языка и коммуникативная компетенция у детей с долингвальной  нейросенсорной тугоухостью: клинические, нейрофизиологические и поведенческие корреляты | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Васильева М.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 852 | [23-25-00118](https://rscf.ru/project/23-25-00118/) | Влияние ионизирующего излучения на структуру проводящих путей головного мозга: неразрушающая оценка ткани по рассеивающим и поляризационным свойствам | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Ачкасова К.А. |
| 853 | [23-25-00123](https://rscf.ru/project/23-25-00123/) | Эффекты вспомогательных репродуктивных технологий на генетической модели болезни Паркинсона | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Рожкова И.Н. |
| 854 | [23-25-00126](https://rscf.ru/project/23-25-00126/) | Молекулярные детерминанты регуляции катионных каналов DEG/ENaC как новые потенциальные мишени противоопухолевой терапии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук | Сударикова А.В. |
| 855 | [23-25-00128](https://rscf.ru/project/23-25-00128/) | Антибиотикорезистентные бактерии,  ассоциированные с орнитогенными  экосистемами Арктики: генетические  особенности и эпидемический потенциал | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Гончаров А.Е. |
| 856 | [23-25-00133](https://rscf.ru/project/23-25-00133/) | Механизмы нарушения кислород-транспортной функции крови при энцефалопатии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Косенко Е.А. |
| 857 | [23-25-00139](https://rscf.ru/project/23-25-00139/) | Психосоциальный стресс и сниженная  фертильность: поиск механизмов нарушения оогенеза и путей их коррекции | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Игонина Т.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 858 | [23-25-00140](https://rscf.ru/project/23-25-00140/) | Аберрантная экспрессия микроРНК эякулята при идиопатическом бесплодии:  фундаментальные и прикладные аспекты | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Галимов Ш.Н. |
| 859 | [23-25-00141](https://rscf.ru/project/23-25-00141/) | Исследование возрастных изменений соматостатин-ергического элемента автономной нервной системы,  иннервирующего желудочно-кишечный тракт | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Емануйлов А.И. |
| 860 | [23-25-00143](https://rscf.ru/project/23-25-00143/) | Вклад кальций-проницаемых АМПА- рецепторов в патогенез фебрильных судорог | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Постникова Т.Ю. |
| 861 | [23-25-00144](https://rscf.ru/project/23-25-00144/) | Создание средства для коррекции депрессии при нарушении мозгового кровообращения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Самородов А.В. |
| 862 | [23-25-00146](https://rscf.ru/project/23-25-00146/) | Маркеры аттенуации, иммуногенность и протективная активность  холодоадаптированных вариантов  коронавируса SARS-CoV-2. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова" | Файзулоев Е.Б. |
| 863 | [23-25-00147](https://rscf.ru/project/23-25-00147/) | Анализ изменения цикадианных ритмов синтеза цитокинов в крови пациентов с эссенциальной артериальной гипертензией как предиктор развития сердечно- сосудистых осложнений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Радаева О.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 864 | [23-25-00148](https://rscf.ru/project/23-25-00148/) | Различение сложных звуковых сигналов при возрастных нарушениях слуха: Тестирование сигналами с гребенчатыми спектрами | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.  Северцова Российской академии наук | Нечаев Д.И. |
| 865 | [23-25-00149](https://rscf.ru/project/23-25-00149/) | Новые материалы на основе  биодеградабельных полимеров и  биологически-активных полифенолов для регенеративной медицины: свойства и механизм действия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Шубина В.С. |
| 866 | [23-25-00151](https://rscf.ru/project/23-25-00151/) | Дисфункция серотонинергической системы головного мозга как звено патогенеза  поствоспалительной хронической  абдоминальной боли: вклад 5-HT1A  рецепторов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова  Российской академии наук | Любашина О.А. |
| 867 | [23-25-00152](https://rscf.ru/project/23-25-00152/) | Исследование роли миокина ирисина как фактора нефотической настройки  циркадианных часов супрахиазматического ядра | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Инюшкин А.Н. |
| 868 | [23-25-00157](https://rscf.ru/project/23-25-00157/) | Исследование роли TRIM14 в  антибактериальном ответе на моделях in vivo и in vitro. | федеральное государственное бюджетное учреждение Институт молекулярной генетики Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Ненашева В.В. |
| 869 | [23-25-00158](https://rscf.ru/project/23-25-00158/) | Изучение толерантности к стимулирующему действию ингибиторов фосфодиэстеразы 10А | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный  медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Доротенко А.Р. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 870 | [23-25-00159](https://rscf.ru/project/23-25-00159/) | Психологическая адаптация студентов-медиков к обучению с использованием симуляционных технологий | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Исурина Г.Л. |
| 871 | [23-25-00160](https://rscf.ru/project/23-25-00160/) | Роль митохондрий в механизме  противоопухолевого действия имипридона TR57 на клетки трижды негативного рака молочной железы человека SUM159 | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Одинокова И.В. |
| 872 | [23-25-00161](https://rscf.ru/project/23-25-00161/) | Иммуномодулирующие эффекты лиганд-ассоциированной активации рецепторов к витамину D при экспериментально  индуцированном аутоиммунном воспалении | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Кривенцов М.А. |
| 873 | [23-25-00162](https://rscf.ru/project/23-25-00162/) | Cтромальные культуры предстательной  железы человека в качестве преклинической модели для оценки продукции известных, поиска новых маркеров рака простаты и  оценки эффективности  персонифицированной антираковой терапии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук | Попов Б.В. |
| 874 | [23-25-00165](https://rscf.ru/project/23-25-00165/) | Новая платформа для создания мРНК- содержащих вакцин на основе полимерных и липосомальных носителей для задач  генотерапии c использованием  микрофлюидных чипов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Шишлянников С.М. |
| 875 | [23-25-00166](https://rscf.ru/project/23-25-00166/) | Трансляционная модель абсанс-эпилепсии: от латентных форм до эпилептического статуса | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Ситникова Е.Ю. |
| 876 | [23-25-00174](https://rscf.ru/project/23-25-00174/) | Противовоспалительные эффекты  производных триптантрина: вклад в  нейропротекцию при ишемии головного мозга | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Чернышева Г.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 877 | [23-25-00175](https://rscf.ru/project/23-25-00175/) | Исследование взаимосвязи  эндотелийзависимой вазодилатации и вязкости крови при артериальной  гипертензии: поиск новых механизмов дизрегуляции. | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Анищенко А.М. |
| 878 | [23-25-00183](https://rscf.ru/project/23-25-00183/) | Поиск новых прогностических маркеров риска регионарного метастазирования рака молочной железы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Сеньчукова М.А. |
| 879 | [23-25-00194](https://rscf.ru/project/23-25-00194/) | Органо-неорганические  многофункциональные наноразмерные структуры на основе гиалуроновой кислоты для новых тераностиков | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева" | Ермоленко Ю.В. |
| 880 | [23-25-00196](https://rscf.ru/project/23-25-00196/) | Роль митохондриальной гетероплазмии в хронизации воспаления у пациентов с колоректальным раком | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" | Садыхов Н.К. |
| 881 | [23-25-00204](https://rscf.ru/project/23-25-00204/) | Эффекты активации адренергических  сигнальных путей обладающих  кардиопротективным потенциалом на сократимость миокарда и тонус сосудов в условиях гипотермии. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Аверин А.С. |
| 882 | [23-25-00207](https://rscf.ru/project/23-25-00207/) | Экзосомальные микроРНК и регуляторные Т-лимфоциты как маркеры аутоиммунных процессов в жировой ткани при ожирении и сахарном диабете 2 типа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Мирошникова В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 883 | [23-25-00209](https://rscf.ru/project/23-25-00209/) | Разработка статистических методов оценки наследуемости, объясняемой редкими  генетическими вариантами, и использование этих методов для анализа социально- значимых патологий | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" | Свищева Г.Р. |
| 884 | [23-25-00219](https://rscf.ru/project/23-25-00219/) | Анестетики и иммунный статус  онкологических больных: выбор  оптимального препарата для анестезии | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии» | Лихванцев В.В. |
| 885 | [23-25-00226](https://rscf.ru/project/23-25-00226/) | Исследование спинальных механизмов регуляции позы человека в условиях  дестабилизирующей звуковой стимуляции | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова  Российской академии наук | Мошонкина Т.Р. |
| 886 | [23-25-00227](https://rscf.ru/project/23-25-00227/) | Цитоскелетный белок Zyxin и его изоформы в регуляции процессов дифференцировки и регенерации. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Мартынова Н.Ю. |
| 887 | [23-25-00230](https://rscf.ru/project/23-25-00230/) | Разработка метода эффективного  подавления вирусных генов с помощью модифицированных siRNA, доставленных в клетки с использованием неорганических наночастиц | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | Куликова  (Зарытова) В.Ф. |
| 888 | [23-25-00237](https://rscf.ru/project/23-25-00237/) | Изучение взаимоотношения между  накоплением холестерина, митофагией и гетероплазмией атеросклероз- ассоциированных мутаций  митохондриальной ДНК. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" | Борисов Е.Е. |
| 889 | [23-25-00242](https://rscf.ru/project/23-25-00242/) | Изменения экспрессии глиальных белков, вызванных неонатальными фебрильными судорогами, как фактор  предрасположенности к развитию эпилепсии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Коваленко А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 890 | [23-25-00246](https://rscf.ru/project/23-25-00246/) | Исследование эволюционно-консервативных особенностей экспрессии генов в патогенезе хронического стресса и определение новых молекулярных мишеней | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС" | Колесникова Т.О. |
| 891 | [23-25-00249](https://rscf.ru/project/23-25-00249/) | Разработка метода ранней неинвазивной экспресс-диагностики злокачественных  новообразований кожи с помощью 2D  сканирующей конфокальной  микроспектроскопии фотолюминесценции и комбинационного рассеяния света | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Римская Е.Н. |
| 892 | [23-25-00258](https://rscf.ru/project/23-25-00258/) | Субпопуляции дендритных клеток слизистой оболочки главного бронха при  аллергическом воспалении | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Сервули Е.А. |
| 893 | [23-25-00259](https://rscf.ru/project/23-25-00259/) | Многоканальная электрическая стимуляция отолитовой мембраны и полукружных  каналов вестибулярного органа | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Демкин В.П. |
| 894 | [23-25-00260](https://rscf.ru/project/23-25-00260/) | Роль структурно-функционального  ремоделирования Т-системы  кардиомиоцитов в патогенезе  кардиомиопатии в крысиной модели  преддиабета/метаболического синдрома. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Добрецов М.Г. |
| 895 | [23-25-00271](https://rscf.ru/project/23-25-00271/) | Механизмы развития остеодефицитного состояния в стромальных предшественниках в микроэксплантах из ткани костного мозга при моделировании микрогравитации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук | Маркина Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 896 | [23-25-00272](https://rscf.ru/project/23-25-00272/) | Влияние эндоваскулярной изоляции  аневризмы аорты различной локализации на параметры центральной гемодинамики и структурно-функциональное состояние  сердца | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства  здравоохранения Российской Федерации | Конради А.О. |
| 897 | [23-25-00273](https://rscf.ru/project/23-25-00273/) | Исследование радиосенсибилизации  наночастицами оксида железа при  воздействии разного рода ионизирующего излучения на клетки злокачественных глиом | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального  исследовательского центра "Курчатовский институт" | Марченко Я.Ю. |
| 898 | [23-25-00276](https://rscf.ru/project/23-25-00276/) | Ингибирование ретротранспозиции LINE1 для повышения эффективности  химиотерапии острых миелоидных лейкозов гипометилирующими агентами. | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Власова О.А. |
| 899 | [23-25-00282](https://rscf.ru/project/23-25-00282/) | Разработка технологии массового  производства мембранных везикул для заживления ран | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Сыромятникова В.Ю. |
| 900 | [23-25-00285](https://rscf.ru/project/23-25-00285/) | Моделирование физических и биологических свойств терапевтических минипучков  протонов и ядер | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук | Пшеничнов И.А. |
| 901 | [23-25-00286](https://rscf.ru/project/23-25-00286/) | Роль нарушения митохондриального биогенеза в патогенезе бокового  амиотрофического склероза | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Белослудцева Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 902 | [23-25-00292](https://rscf.ru/project/23-25-00292/) | Патоморфологические основы агрессивных опухолей околощитовидных желез, роль иммуноокружения в развитии  диссеминированных форм рака, оценка терапевтического потенциала блокаторов контрольных точек иммунного ответа. | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии" Министерства  здравоохранения Российской Федерации | Крупинова Ю.А. |
| 903 | [23-25-00293](https://rscf.ru/project/23-25-00293/) | Взаимосвязь АД и ЧСС на частоте дыхания как показатель нервной регуляции  сердечного ритма: влияние моделируемой микрогравитации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук | Виноградова О.Л. |
| 904 | [23-25-00294](https://rscf.ru/project/23-25-00294/) | Индивидуальная устойчивость к гипоксии и молекулярно-биологические особенности инициации опухолевого роста на  экспериментальной модели колоректального рака | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" | Джалилова Д.Ш. |
| 905 | [23-25-00295](https://rscf.ru/project/23-25-00295/) | Разработка новых низкомолекулярных  противоопухолевых соединений и поиск подходов к их инкапсулированию в  наноносители комплексного состава с целью проведения химиотерапии направленного действия | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Карпов Т.Е. |
| 906 | [23-25-00296](https://rscf.ru/project/23-25-00296/) | Активация эндогенных процессов прямой генерации синглетного кислорода в тканях мозга для подавления роста глиомы | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Широков А.А. |
| 907 | [23-25-00298](https://rscf.ru/project/23-25-00298/) | Роль рецепторной тирозинкиназы IRR в репродуктивной системе животных | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук | Деев И.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 908 | [23-25-00300](https://rscf.ru/project/23-25-00300/) | Разработка алгоритма автоматической  сегментации экспериментального инфаркта мозга с определением поражённых зон артериального кровоснабжения для  стандартизации и объективизации  морфометрического анализа | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр мозга и нейротехнологий" Федерального медико-биологического агентства | Губский И.Л. |
| 909 | [23-25-00305](https://rscf.ru/project/23-25-00305/) | Объектно-ориентированный подход в  диагностике патологии клиновидной пазухи | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный  медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Карпищенко С.А. |
| 910 | [23-25-00310](https://rscf.ru/project/23-25-00310/) | Разработка технологии сверхглубокой  гипотермии («шоковой заморозки»)  пострадавших в терминальном состоянии с целью спасения жизни или  кондиционирования органов для их  последующей трансплантации | Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" Министерства обороны Российской Федерации | Рева В.А. |
| 911 | [23-25-00312](https://rscf.ru/project/23-25-00312/) | Полиморфные варианты генов фолатного цикла и устойчивость к демиелинизирующим процессам. | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины" | Людыно В.И. |
| 912 | [23-25-00316](https://rscf.ru/project/23-25-00316/) | Взаимодействие между стрессом  эндоплазматического ретикулума, аутофагией и апоптозом в клетках карциномы HeLa, лейкемии MOLT-3 и нейробластомы IMR-32 | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Агалакова Н.И. |
| 913 | [23-25-00322](https://rscf.ru/project/23-25-00322/) | Интраоперационный нейрофизиологический мониторинг сенсорных функций: выбор  оптимальных параметров, персонализация протоколов мониторинга и картирование зрительного нерва. | федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина»  Министерства здравоохранения Российской  Федерации | Левин Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 914 | [23-25-00323](https://rscf.ru/project/23-25-00323/) | Изучение потенциала генной терапии на основе аденоассоциированных вирусов и РНК-интерференции для GNAO1- энцефалопатии в модели пациент- специфических нейронов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук | Бардина М.В. |
| 915 | [23-25-00325](https://rscf.ru/project/23-25-00325/) | Исследование системы теломер у крыс с вальпроатным фетальным синдромом как потенциальных маркеров для подхода к коррекции поведении при аутизме | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Валеева Е.В. |
| 916 | [23-25-00329](https://rscf.ru/project/23-25-00329/) | Изучение нейрональной активности,  связанной с поведением "отчаяния" у Danio rerio, с использованием новейших  технологий нейровизуализации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Демин К.А. |
| 917 | [23-25-00330](https://rscf.ru/project/23-25-00330/) | Исследование физиологической роли ко-трансмиттеров в функционировании  периферического холинергического синапса | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук" | Маломуж А.И. |
| 918 | [23-25-00333](https://rscf.ru/project/23-25-00333/) | Молекулярные механизмы действия  метформина в эксперименте как  перспективного геропротектора и разработка оптимальных подходов для его доставки в мозг с целью лечения когнитивных  нарушений и профилактики развития  деменций | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Семина И.И. |
| 919 | [23-25-00334](https://rscf.ru/project/23-25-00334/) | Методология формирования гибридных наноразмерных комплексов для адресной доставки противоопухолевых препаратов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Науменко Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 920 | [23-25-00337](https://rscf.ru/project/23-25-00337/) | Исследование морфологических и  функциональных свойств эритроцитов с  использованием сканирующей проточной цитометрии и математического  моделирования клеточных процессов с  целью создания новых методов клинической диагностики | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук | Чернышев А.В. |
| 921 | [23-25-00339](https://rscf.ru/project/23-25-00339/) | Изучение роли митофагии в хронизации  воспаления на модели цибридных клеточных линий, различных по гетероплазмии мтДНК | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии" | Журавлев А.Д. |
| 922 | [23-25-00342](https://rscf.ru/project/23-25-00342/) | Разработка прецизионного метода  прогнозирования развития геморрагической трансформации после системной  тромболитической терапии ишемического инсульта путем оценки активности  нейровоспаления | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Казаков С.Д. |
| 923 | [23-25-00344](https://rscf.ru/project/23-25-00344/) | Исследование механизмов  постишемического нейрогенеза под  влиянием стимулятора на основе экстрактов Байкальских и немодельных организмов in vitro/in vivo | Общество с ограниченной ответственностью "Гринтех Байкал" | Моргунова М.М. |
| 924 | [23-25-00346](https://rscf.ru/project/23-25-00346/) | Разработка и апробация экспериментальных моделей формирования  микроциркуляторного русла в условиях  применения биосовместимых материалов in vivo для стоматологии. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Варакута Е.Ю. |
| 925 | [23-25-00347](https://rscf.ru/project/23-25-00347/) | Исследование начального этапа агрегации тромбоцитов с помощью технологии  сканирующей проточной цитометрии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук | Некрасов В.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 926 | [23-25-00349](https://rscf.ru/project/23-25-00349/) | Антифиброгенный потенциал дексаметазон-поляризованных макрофагов человека:  влияние макрофагов на функциональную активность фибробластов легких | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии" | Максимова А.А. |
| 927 | [23-25-00354](https://rscf.ru/project/23-25-00354/) | Роль TIM-3/Gal-9-опосредованных  взаимодействий в регуляции  функциональной активности дендритных клеток моноцитарного происхождения | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии" | Тыринова Т.В. |
| 928 | [23-25-00359](https://rscf.ru/project/23-25-00359/) | Генетика и эпигенетика преждевременного полового созревания | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Саженова Е.А. |
| 929 | [23-25-00364](https://rscf.ru/project/23-25-00364/) | Гадолиний-нейтронозахватная терапия злокачественных опухолей | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Каныгин В.В. |
| 930 | [23-25-00373](https://rscf.ru/project/23-25-00373/) | Оценка перспективности использования в качестве противоопухолевого агента новой серии бисбензимидазолов DB2Py(n) | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Сусова О.Ю. |
| 931 | [23-25-00375](https://rscf.ru/project/23-25-00375/) | Супрамолекулярная система доставки на основе гиалуроновой кислоты для  противоопухолевой терапии при  гемобластозах | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии" | Пашкина Е.А. |
| 932 | [23-25-00379](https://rscf.ru/project/23-25-00379/) | Разработка и валидация электронного структурированного опросника для скрининга аффективных расстройств в российской популяции | федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М.  Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации | Касьянов Е.Д. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 933 | [23-25-00381](https://rscf.ru/project/23-25-00381/) | Разработка концепции патологического и обратного постинфарктного  ремоделирования сердца с использованием многофакторного прогнозирования | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет" | Олейников В.Э. |
| 934 | [23-25-00382](https://rscf.ru/project/23-25-00382/) | Противоопухолевая активность и канцерогенная безопасность новых синтетических аналогов рибавирина | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Жидкова Е.М. |
| 935 | [23-25-00386](https://rscf.ru/project/23-25-00386/) | Оптимизация методологии оценки  патогенности мутаций ассоциированных с наследственным раком молочной железы и яичников у коренных народов Сибири | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Гервас П.А. |
| 936 | [23-25-00392](https://rscf.ru/project/23-25-00392/) | Экзосомальные микроРНК как возможные предикторы противоопухолевой  эффективности ингибиторов контрольных точек иммунного ответа | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Гилязова И.Р. |
| 937 | [23-25-00393](https://rscf.ru/project/23-25-00393/) | Мультитаргетная терапия трансгенной модели болезни Альцгеймера на разных стадиях заболевания | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт нейронаук и медицины" | Пупышев А.Б. |
| 938 | [23-25-00397](https://rscf.ru/project/23-25-00397/) | Исследование дезадаптивных личностных черт и социально-психологических факторов риска манифестации отклоняющегося  поведения в подростковом возрасте с  разработкой игры, обучающей тому, как справляться со стрессом. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Антохин Е.Ю. |
| 939 | [23-25-00399](https://rscf.ru/project/23-25-00399/) | Экспрессия PD-1 и TIM-3 регуляторными Т-клетками при множественной миеломе: худо или благо? | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии" | Останин А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 940 | [23-25-00400](https://rscf.ru/project/23-25-00400/) | Характеристики инфламмасомного типа воспаления при атеротромбозе у больных острым инфарктом миокарда | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный  исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | Рябов В.В. |
| 941 | [23-25-00405](https://rscf.ru/project/23-25-00405/) | Развитие подходов к прижизненному исследованию структуры эндометрия методом мультимодальной оптической когерентной томографии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Плеханов А.А. |
| 942 | [23-25-00406](https://rscf.ru/project/23-25-00406/) | Исследование мультифрактальных  характеристик активности бледного шара у пациентов с различными формами дистонии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова  Российской академии наук | Семенова Ю.Н. |
| 943 | [23-25-00412](https://rscf.ru/project/23-25-00412/) | Выявление фармакологической,  нейрохимической и физиологической  эффективности теста на стресс и поведение подобное отчаянию у зебраданио (zebrafish, Danio rerio) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Галстян Д.С. |
| 944 | [23-25-00413](https://rscf.ru/project/23-25-00413/) | Разработка персонифицированного подхода к диагностике перекрестной пищевой  аллергии у больных, сенсибилизированных к PR-10 белкам | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Литовкина А.О. |
| 945 | [23-25-00417](https://rscf.ru/project/23-25-00417/) | Исследование роли метаболизма  фосфолипидов в нарушениях социального поведения и тревожности на мышах | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт нейронаук и медицины" | Болдырева Л.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 946 | [23-25-00419](https://rscf.ru/project/23-25-00419/) | Разработка инновационной диагностически-прогностической модели прогрессирования нейродегенеративного процесса и оценки резервов нейропластичности при  рассеянном склерозе с целью раннего  применения персонифицированного  терапевтического подхода | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства  здравоохранения Российской Федерации | Бисага Г.Н. |
| 947 | [23-25-00420](https://rscf.ru/project/23-25-00420/) | Сфинголипидные механизмы регуляции мышечной пластичности в условиях  функциональной разгрузки | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ижевская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской  Федерации | Брындина И.Г. |
| 948 | [23-25-00422](https://rscf.ru/project/23-25-00422/) | Разработка алгоритма дифференциальной диагностики внебольничной бактериальной пневмонии и поражения легких вирусной этиологии (включая COVID-19) у взрослых | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  (Сеченовский Университет) | Рачина С.А. |
| 949 | [23-25-00427](https://rscf.ru/project/23-25-00427/) | Влияние оптогенетической стимуляции парвальбуминовых интернейронов на эпилептиформную активность in vitro | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Ергина Ю.Л. |
| 950 | [23-25-00428](https://rscf.ru/project/23-25-00428/) | Протективные эффекты азотистых аналогов амантадина как модуляторов  нейротрансмиттерных систем в моделях рассеянного склероза | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук | Сорокина И.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 951 | [23-25-00432](https://rscf.ru/project/23-25-00432/) | Изменение микробиоты кишечника как фактор прогрессирования перидуктального фиброза и развития холангиокациномы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Федорова О.С. |
| 952 | [23-25-00433](https://rscf.ru/project/23-25-00433/) | Изучение противовирусного действия мРНК, кодирующей MxA белок человека | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Плотникова М.А. |
| 953 | [23-25-00435](https://rscf.ru/project/23-25-00435/) | Разработка методов дифференциальной диагностики ВЭБ-ассоциированных  злокачественных эпителиальных опухолей | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Смирнова К.В. |
| 954 | [23-25-00441](https://rscf.ru/project/23-25-00441/) | Изучение механизмов повреждений  митохондрий тканей мозга и сердца крыс при развитии окислительного стресса и разработка новых способов защиты от этих повреждений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Миронова Г.Д. |
| 955 | [23-25-00443](https://rscf.ru/project/23-25-00443/) | Исследование терапевтического эффекта рапамицина на модулирование аутофагии в клетках щитовидной железы и функции Т-лимфоцитов при аутоиммунном тиреоидите | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Абрамова З.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 956 | [23-25-00445](https://rscf.ru/project/23-25-00445/) | Разработка технологии объективной оценки потенциала опухолевой прогрессии при раке шейки матки, с целью создания новых  подходов к изучению индивидуальных  патогенетических механизмов  возникновения резистентности к терапии с помощью количественных методов  визуализации, поиска маркеров  эффективности лечения с применением  математического моделирования на  реальных клинических данных | федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии  имени академика В.И.Кулакова» Министерства  здравоохранения Российской Федерации | Солопова А.Е. |
| 957 | [23-25-00448](https://rscf.ru/project/23-25-00448/) | Изучение нейроиммунологических эффектов экстра- и внутриклеточного HSP70 при  нейродегенеративном повреждении мозга у мышей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  (Сеченовский Университет) | Пьявченко Г.А. |
| 958 | [23-25-00450](https://rscf.ru/project/23-25-00450/) | Разработка стратегии мультиплексной  диагностики инфекционных болезней  человека с помощью ПЦР с последующим фрагментным анализом флуоресцентно- меченых продуктов амплификации методом капиллярного электрофореза | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | Журавлев Е.С. |
| 959 | [23-25-00451](https://rscf.ru/project/23-25-00451/) | Исследование взаимосвязи клеточного старения и хронического воспаления при атопическом дерматите | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства | Пинегин Б.В. |
| 960 | [23-25-00452](https://rscf.ru/project/23-25-00452/) | Клинико-эпидемиологическая  характеристика нарушений углеводного обмена при муковисцидозе и разработка новых подходов к их диагностике и терапии CFTR-модуляторами. | Государственное бюджетное учреждение  здравоохранения Московской области "Научно- исследовательский клинический институт детства Министерства здравоохранения Московской области" | Воронкова А.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 961 | [23-25-00455](https://rscf.ru/project/23-25-00455/) | АНТИАРИТМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ МЕЛАТОНИНА И ЕГО МЕХАНИЗМЫ ПРИ  ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ САХАРНОМ  ДИАБЕТЕ. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Овечкин А.О. |
| 962 | [23-25-00456](https://rscf.ru/project/23-25-00456/) | Молекулярно-генетические механизмы развития рестриктивной кардиомиопатии, ассоциированной с мутацией  c.7416\_7418delGAA в гене FLNC | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М.  Лопухина Федерального медико-биологического агентства" | Голиусова Д.В. |
| 963 | [23-25-00459](https://rscf.ru/project/23-25-00459/) | Исследование влияния коротковолнового ультрафиолетового излучения,  генерируемого лазерно-плазменным  источником, на жизнеспособность  биопленкообразующих патогенных  микроорганизмов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем механики им.  А.Ю. Ишлинского Российской академии наук | Соловьев Н.Г. |
| 964 | [23-25-00462](https://rscf.ru/project/23-25-00462/) | Метаболические нарушения и их  метаболомные проявления в крови и межклеточной жидкости при лимфедеме | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт "Международный томографический центр" Сибирского отделения Российской академии наук | Яньшоле Л.В. |
| 965 | [23-25-00463](https://rscf.ru/project/23-25-00463/) | Исследование влияние провоспалительного стресса в раннем онтогенезе на созревание миндалины: половые различия | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Манолова А.О. |
| 966 | [23-25-00472](https://rscf.ru/project/23-25-00472/) | Функциональное профилирование in vitro стимулированных клонов В-клеток памяти для характеристики долговременной  иммунной памяти после вакцинации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства | Астахова Е.А. |
| 967 | [23-25-00477](https://rscf.ru/project/23-25-00477/) | Молекулярно-генетические биомаркеры прогрессирования церебрального  атеросклероза | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр неврологии" | Танашян М.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 968 | [23-25-00478](https://rscf.ru/project/23-25-00478/) | Разработка технологии доставки заряженных наноаэрозольных частиц на поверхность клеточного слоя для биомедицинских  применений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Канев И.Л. |
| 969 | [23-25-00480](https://rscf.ru/project/23-25-00480/) | Исследование терапевтического потенциала агонистов рецепторов, активируемых  пролифератором перокскисом, в литий- пилокарпиновой модели височной  эпилепсии у крыс | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук | Зубарева О.Е. |
| 970 | [23-25-00483](https://rscf.ru/project/23-25-00483/) | Нейросетевая организация речи: структурно-функциональный анализ первичных  прогрессирующих афазий | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр неврологии" | Федотова Е.Ю. |
| 971 | [23-25-00484](https://rscf.ru/project/23-25-00484/) | Поведенческое фенотипирование крыс,  генетически склонных к эпилепсии, в поисках трансляционной модели расстройств  аутического спектра | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Зайченко М.И. |
| 972 | [23-25-00485](https://rscf.ru/project/23-25-00485/) | Исследование митохондриальной динамики в клеточной модели болезни Альцгеймера | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Жданова Д.Ю. |
| 973 | [23-25-00486](https://rscf.ru/project/23-25-00486/) | Сравнение циркулирующих и  тканерезидентных В-клеток памяти при формировании долговременного  иммунитета | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства | Бязрова М.Г. |
| 974 | [23-25-00487](https://rscf.ru/project/23-25-00487/) | Оптические свойства паренхимы печени и желчи как прогностические признаки  печеночной недостаточности и  диагностические маркеры этиологии  обструктивного поражения желчевыводящих путей при механической желтухе | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С.  Тургенева" | Потапова Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 975 | [23-25-00490](https://rscf.ru/project/23-25-00490/) | Молекулярный кариотип опухолевых клеток при Ph-негативных острых лимфобластных лейкозах у взрослых пациентов: Влияние на прогноз и выбор терапии. | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Рисинская Н.В. |
| 976 | [23-25-00497](https://rscf.ru/project/23-25-00497/) | Регуляция ферроптоза и активности  макрофагов человека: роль гемоксигеназы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  (Сеченовский Университет) | Власова И.И. |
| 977 | [23-25-00503](https://rscf.ru/project/23-25-00503/) | Разработка модели кожи человека с  микробиомом на основе микрофлюидного чипа как элемента системы для  стандартизации тестирования лекарственных препаратов для применения в дерматологии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  (Сеченовский Университет) | Бикмулина П.Ю. |
| 978 | [23-25-00504](https://rscf.ru/project/23-25-00504/) | Мелатонин регулирует экспрессию  натриевых каналов? "Культурный" ответ кардиомиоцитов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Азаров Я.Э. |
| 979 | [23-25-00507](https://rscf.ru/project/23-25-00507/) | Исследование влияния двух векторных фрагментов на повышение эффективности доксорубицина, встроенного в  фосфолипидные наночастицы в  экспериментах in vitro | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича" | Кострюкова Л.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 980 | [23-25-00512](https://rscf.ru/project/23-25-00512/) | Исследование индивидуальных изменений функционирования опорно-двигательного аппарата и автоматизация процедуры  построения биометрического образа на базе носимых устройств | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых" | Дорофеев Н.В. |
| 981 | [23-25-00515](https://rscf.ru/project/23-25-00515/) | Разработка стратегии повышения  безопасности применения варфарина при беременности путем ограничения его  трансплацентарного переноса | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства  здравоохранения Российской Федерации | Загородникова К.А. |
| 982 | [23-25-00519](https://rscf.ru/project/23-25-00519/) | Исследование влияния механической и тепловой стимуляции на направленную дифференцировку мезенхимальных  стволовых клеток и разработка клеточно-инженерного конструкта для регенерации протяженных повреждений нервной ткани | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теоретической и  экспериментальной биофизики Российской академии наук | Антонова О.Ю. |
| 983 | [23-25-00520](https://rscf.ru/project/23-25-00520/) | Оценка разнообразия индикаторов геномной изменчивости уSalmonella enterica и  исследование их влияния на функцию  CRISPR-Cas систем бактерий и процессы  антагонизма с фагами. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Арефьева Н.А. |
| 984 | [23-25-00522](https://rscf.ru/project/23-25-00522/) | Исследование нарушений микроциркуляции крови и окислительного метаболизма в коже пациентов, перенесших COVID-19 | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С.  Тургенева" | Жарких Е.В. |
| 985 | [23-25-00524](https://rscf.ru/project/23-25-00524/) | Инокулюм-эффект как фактор риска  снижения эффективности бета-лактамных антибиотиков: исследования в динамических системах in vitro с Klebsiella pneumoniae | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф.Гаузе" | Струкова Е.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 986 | [23-25-00525](https://rscf.ru/project/23-25-00525/) | Моделирование процессов горизонтального переноса генов устойчивости к  карбапенемам у энтеробактерий в  динамической системе in vitro при  воспроизведении клинического режима применения меропенема | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф.Гаузе" | Голикова М.В. |
| 987 | [23-25-00531](https://rscf.ru/project/23-25-00531/) | Биоэлектрическая активность мозга в оперативном покое как дополнительный инструмент для дифференциальной  диагностики психических расстройств с депрессивной симптоматикой | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Прошина Е.А. |
| 988 | [23-25-00533](https://rscf.ru/project/23-25-00533/) | Научно-методические принципы  молекулярно-генетической и протеомной идентификации межвидовых гибридов членистоногих – переносчиков  трансмиссивных заболеваний (комаров Culicidae, клещей Ixodidae) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  (Сеченовский Университет) | Оюн Н.Ю. |
| 989 | [23-25-00540](https://rscf.ru/project/23-25-00540/) | Разработка биосинтетического аналога периферического нерва и оценка его эффективности при замещении дефекта периферического нерва | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный медицинский  университет" Министерства здравоохранения  Российской Федерации | Русинова Т.В. |
| 990 | [23-25-00541](https://rscf.ru/project/23-25-00541/) | Механизмы канцерогенного действия пестицидов из группы соединений с невыявленной канцерогенностью | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации | Максимова В.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 991 | [23-25-00546](https://rscf.ru/project/23-25-00546/) | Регуляция иммуномодулирующей функции мезенхимальных стромальных клеток с помощью аутофагии в условиях  контролируемого микроокружения | федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова" Министерства здравоохранения Российской  Федерации | Цоколаева З.И. |
| 992 | [23-25-00556](https://rscf.ru/project/23-25-00556/) | Молекулярные изменения в межклеточных контактах легочных эпителиев на ранних этапах после воздействия ионизирующего облучения и радиомиметика блеомицина | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Марков А.Г. |
| 993 | [23-26-00006](https://rscf.ru/project/23-26-00006/) | Генетическая изменчивость и разнообразие пестивирусов крупного рогатого скота,  основные риски заноса новых генетических вариантов на территорию Российской  Федерации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук | Глотов А.Г. |
| 994 | [23-26-00007](https://rscf.ru/project/23-26-00007/) | Использование маркерных генов и их модификаторов при получении  промышленно значимых гетерогенных аутосексных форм цесарок. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр  "Всероссийский научно-исследовательский и  технологический институт птицеводства" Российской академии наук | Ройтер Я.С. |
| 995 | [23-26-00009](https://rscf.ru/project/23-26-00009/) | Видовой состав и токсигенные свойства  клостридий у крупного рогатого скота в  Западно-сибирском регионе и разработка тест-системы для их быстрой идентификации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук | Нефедченко А.В. |
| 996 | [23-26-00011](https://rscf.ru/project/23-26-00011/) | Разработка научных основ применения динамических клиренс-методов оценки состояния гепатобилиарной системы как диагностической основы в промышленном животноводстве и в качестве базисного метода оценивания  фармакотерапевтических и токсических | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» | Попова О.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | свойств различных лекарственных субстанций |  |  |
| 997 | [23-26-00014](https://rscf.ru/project/23-26-00014/) | ИЗУЧЕНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ ГЕНОВ,  ДЕТЕРМИНИРУЮЩИХ ПРОЦЕСС  ФЕНОТИПИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ  ХОЗЯЙСТВЕННО ПОЛЕЗНЫХ ПРИЗНАКОВ В РАЗНЫХ ПОРОДАХ ОВЕЦ В УСЛОВИЯХ  СИБИРСКО-ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО РЕГИОНА | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук | Гончаренко Г.М. |
| 998 | [23-26-00019](https://rscf.ru/project/23-26-00019/) | Сверлящая губка Черного моря: влияние на иммунную систему устриц и оценка  эффективности метода гипоосмотического шока для борьбы с ее распространением на марикультурной ферме. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О.  Ковалевского РАН" | Кладченко Е.С. |
| 999 | [23-26-00020](https://rscf.ru/project/23-26-00020/) | Изучение патогенеза иммунодефицитных состояний у поросят-гипотрофиков  постнатального периода развития и  фармакокоррекция их иммунного статуса посредством применения видоспецифичных белков на основе рекомбинантных  цитокинов с целью повышения  продуктивности и сохранности молодняка | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии" | Михайлов Е.В. |
| 1000 | [23-26-00031](https://rscf.ru/project/23-26-00031/) | Научно-практическое обоснование  использования хитозанового комплекса в технологии производства мяса бройлеров | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина" | Буяров В.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1001 | [23-26-00034](https://rscf.ru/project/23-26-00034/) | Диагностика стрессочувствительности  сельскохозяйственной птицы по результатам комплексной оценки цитокинов органов-мишеней | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Зенкин А.С. |
| 1002 | [23-26-00036](https://rscf.ru/project/23-26-00036/) | Научные основы технологии термической переработки растительных отходов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский  технологический университет" | Сафин Р.Г. |
| 1003 | [23-26-00037](https://rscf.ru/project/23-26-00037/) | Поиск сателлитных ДНК-маркеров хромосом в репитомах ценных лекарственных видов рода Hedysarum (Fabaceae) пригодных для оценки генетической изменчивости и  потенциального использования в селекции. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук | Юркевич О.Ю. |
| 1004 | [23-26-00039](https://rscf.ru/project/23-26-00039/) | Генетическая модификация  энтомопатогенных грибов как инструмент для создания высоковирулентных и  специфичных биопестицидов. | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт защиты растений" | Тимофеев С.А. |
| 1005 | [23-26-00042](https://rscf.ru/project/23-26-00042/) | Анализ эволюционного потенциала особо опасного патогена Puccinia striiformis для эффективной генетической защиты пшеницы от желтой ржавчины в России | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт защиты растений" | Гультяева Е.И. |
| 1006 | [23-26-00045](https://rscf.ru/project/23-26-00045/) | Изучение фундаментальных основ  метаболизма химических элементов во  взаимосвязи с хозяйственно-биологическими параметрами крупного рогатого скота с  целью разработки технологии повышения мясной продуктивности | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр  биологических систем и агротехнологий Российской академии наук" | Завьялов О.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1007 | [23-26-00052](https://rscf.ru/project/23-26-00052/) | Массовое усыхание темнохвойных лесов юга Сибири: мониторинг, причины и механизмы, фундаментальные основы их сохранения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева" | Павлов И.Н. |
| 1008 | [23-26-00053](https://rscf.ru/project/23-26-00053/) | Разработка тест-систем для молекулярно-генетической диагностики клостридий с идентификацией токсинотипов и генов антибиотикорезистентности | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского  отделения Российской академии наук" | Безбородова Н.А. |
| 1009 | [23-26-00054](https://rscf.ru/project/23-26-00054/) | Разработка новых подходов к повышению стрессоустойчивости сельскохозяйственных культур с использованием наночастиц | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физиологии растений им.  К.А. Тимирязева Российской академии наук | Венжик Ю.В. |
| 1010 | [23-26-00056](https://rscf.ru/project/23-26-00056/) | Интеллектуальный биоразлагаемый упаковочный материал для пищевых продуктов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Еремеева Н.Б. |
| 1011 | [23-26-00058](https://rscf.ru/project/23-26-00058/) | Разработка комплексного подхода снижения аллергенности мясных продуктов массового потребления | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления" | Баженова Б.А. |
| 1012 | [23-26-00063](https://rscf.ru/project/23-26-00063/) | Разработка научно-технических основ  технологии переработки зеленых отходов овощеводства для создания биоактивного комплекса, обогащенного флавоноидами и полисахаридами | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и экспериментальной биологии Сибирского отделения Российской академии наук | Оленников Д.Н. |
| 1013 | [23-26-00066](https://rscf.ru/project/23-26-00066/) | Разработка элементов технологии  повышения устойчивости к  низкотемпературному стрессу в зимне- весенний период, увеличение урожайности и качества плодов абрикоса | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт селекции плодовых культур" | Ожерельева З.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1014 | [23-26-00069](https://rscf.ru/project/23-26-00069/) | Грибо-бактериальные комплексы,  вызывающие поражения клубней картофеля | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Чудинова Е.М. |
| 1015 | [23-26-00071](https://rscf.ru/project/23-26-00071/) | Разработка и анализ состава и свойств соевой обогащающей добавки физико-химической трансформации пищевого и кормового назначения | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр  «Всероссийский научно-исследовательский институт сои» | Стаценко Е.С. |
| 1016 | [23-26-00072](https://rscf.ru/project/23-26-00072/) | Научное сопровождение и разработка рекомендаций для оптимизации процесса разведения клеточных соболей в Якутии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" | Захаров Е.С. |
| 1017 | [23-26-00073](https://rscf.ru/project/23-26-00073/) | Поиск агентов биологической защиты растений из представителей  гемиптерофауны (Heteroptera) Западной Сибири | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук | Шаталова Е.И. |
| 1018 | [23-26-00075](https://rscf.ru/project/23-26-00075/) | Нутриенты наземных беспозвоночных - источник пищевого сырья нового качества | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Симакова А.В. |
| 1019 | [23-26-00076](https://rscf.ru/project/23-26-00076/) | Изучение молекулярно-генетического полиморфизма, морфологических и хозяйственно ценных признаков  коллекционных форм дикой сои | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр  «Всероссийский научно-исследовательский институт сои» | Лаврентьева С.И. |
| 1020 | [23-26-00077](https://rscf.ru/project/23-26-00077/) | Разнообразие кедрового стланика (Pinus pumila) и его гибридов с родственными видами как основа для селекции  декоративных сортов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и  экологических систем Сибирского отделения  Российской академии наук | Васильева Г.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1021 | [23-26-00080](https://rscf.ru/project/23-26-00080/) | Почему кедр сибирский плодоносит всё реже и хуже: виноват ли в этом климат и как  преодолеть негативный тренд? | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и  экологических систем Сибирского отделения  Российской академии наук | Велисевич С.Н. |
| 1022 | [23-26-00091](https://rscf.ru/project/23-26-00091/) | Скрининг микроорганизмов, продуцирующих ферменты ксиланолитического действия, и получение ксилоолигосахаридов путем  биотрансформации лигноцеллюлозной  биомассы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет" | Дышлюк Л.С. |
| 1023 | [23-26-00097](https://rscf.ru/project/23-26-00097/) | Роль бактериальных биостимуляторов и их метаболитов в реакции однодольных и двудольных растений на обработку  гербицидами группы сульфонилмочевин | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Четверикова Д.В. |
| 1024 | [23-26-00101](https://rscf.ru/project/23-26-00101/) | Анализ полиморфизма генов гиногенеза и партеногенеза у линий кукурузы саратовской селекции | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Чумаков М.И. |
| 1025 | [23-26-00102](https://rscf.ru/project/23-26-00102/) | Разработка справочной информационной системы для адаптивного восстановления лесных ландшафтов (FLR-Library) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова" | Новикова Т.П. |
| 1026 | [23-26-00104](https://rscf.ru/project/23-26-00104/) | Влияние бактерий, способных  катаболизировать абсцизовую кислоту, на рост растений в загущенных посевах | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Высоцкая Л.Б. |
| 1027 | [23-26-00105](https://rscf.ru/project/23-26-00105/) | Выявление видового и внутривидового  разнообразия грибов рода Fusarium,  вызывающих сухую гниль картофеля, для разработки научно-обоснованной стратегии получения здоровых клубней | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт защиты растений" | Гагкаева Т.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1028 | [23-26-00107](https://rscf.ru/project/23-26-00107/) | Метаболический профиль и трансформация органического вещества ризосферы в  типичном черноземе под воздействием абиотического стресса | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный исследовательский центр "Почвенный институт имени В.В. Докучаева" | Ярославцева Н.В. |
| 1029 | [23-26-00110](https://rscf.ru/project/23-26-00110/) | Разработка методов и устройства для  экспресс-контроля компонентного состава молока | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Шкирин А.В. |
| 1030 | [23-26-00115](https://rscf.ru/project/23-26-00115/) | Влияние температуры на коагуляционный гемостаз продуктивных животных | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина" | Фомина Л.Л. |
| 1031 | [23-26-00118](https://rscf.ru/project/23-26-00118/) | Антибиотикорезистентные штаммы  этиологически значимых патогенных и условно-патогенных микроорганизмов: фенотипические и генетические маркеры, мониторинг распространения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина" | Плешакова В.И. |
| 1032 | [23-26-00119](https://rscf.ru/project/23-26-00119/) | Исследование влияния отходов масло- жировой промышленности, как компонентов кормовой добавки, на продуктивные  качества осетровых рыб в рамках укрепления технологического суверенитета РФ. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет  инженерных технологий" | Василенко В.Н. |
| 1033 | [23-26-00124](https://rscf.ru/project/23-26-00124/) | Разработка способа снижения болевого синдрома при внутримышечном введении трипсина животным | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева" | Вертипрахов В.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1034 | [23-26-00128](https://rscf.ru/project/23-26-00128/) | Роль оросительной системы Северо- Крымского канала в процессах переноса долгоживущих радионуклидов  чернобыльского происхождения, тяжелых металлов, а также углеводородов с  днепровской водой на поливные  сельхозугодья Крыма | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О.  Ковалевского РАН" | Мирзоева Н.Ю. |
| 1035 | [23-26-00134](https://rscf.ru/project/23-26-00134/) | Разработка микробных заквасок с целью расширения ассортимента хлебобулочных изделий из нетрадиционных видов муки | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО" | Иванова В.А. |
| 1036 | [23-26-00136](https://rscf.ru/project/23-26-00136/) | Изучение микроэлементного обмена в системе "мать-плацента-плод" у крупного рогатого скота в условиях региона Нижней Волги | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева" | Сафонов В.А. |
| 1037 | [23-26-00140](https://rscf.ru/project/23-26-00140/) | Синтез и хемилюминесцентная диагностика радикал-связывающей способности  наночастиц благородных металлов,  халькогенов и оксидов металлов как путь к установлению потенциальных механизмов их размер-опосредованных антиоксидантных свойств для борьбы с патологическими  редокс-обусловленными заболеваниями сельскохозяйственных животных | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук | Зверева М.В. |
| 1038 | [23-26-00142](https://rscf.ru/project/23-26-00142/) | Выделение и изучение свойств  бактериофагов рода Salmonella как основа для создания ветеринарного фагового  препарата и тест-системы для мониторинга сальмонеллеза | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет" | Головин С.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1039 | [23-26-00147](https://rscf.ru/project/23-26-00147/) | Разработка программно-технических средств и методов квалиметрии отечественного  натурального текстильного сырья | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Костромская государственная сельскохозяйственная академия" | Пашин Е.Л. |
| 1040 | [23-26-00150](https://rscf.ru/project/23-26-00150/) | Природные адаптогены для восстановления воспроизводительной функции у крупного рогатого скота при микотоксикозах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.  Скрябина" | Гнездилова Л.А. |
| 1041 | [23-26-00151](https://rscf.ru/project/23-26-00151/) | Разработка и внедрение высокоточного  метода прижизненной оценки  генотоксических эффектов у объектов  аквакультуры для своевременной коррекции их физиологического состояния на основе применения микроядерного теста и теста ДНК-комет | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева" | Конькова А.В. |
| 1042 | [23-26-00153](https://rscf.ru/project/23-26-00153/) | Разработка биоактивных пленочных  покрытий пищевых продуктов на основе  гидролизатов животных белков и  установление их эффективности  ингибирования процессов  микробиологической и окислительной порчи | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Зинина О.В. |
| 1043 | [23-26-00154](https://rscf.ru/project/23-26-00154/) | ДНК-транспозоны IS630/Tc1/mariner  тихоокеанских устриц Crassostrea gigas: вклад в генетическую нестабильность и влияние на генетическое разнообразие | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О.  Ковалевского РАН" | Пузаков М.В. |
| 1044 | [23-26-00157](https://rscf.ru/project/23-26-00157/) | Влияние МСК из жировой ткани и костного мозга мелких жвачных животных на  качественные показатели их сперматозоидов до и после криоконсервации | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» | Корочкина Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1045 | [23-26-00158](https://rscf.ru/project/23-26-00158/) | Разработка нового терапевтического подхода на основе биосовместимых микровезикул для лечения остеоартроза лошадей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Аймалетдинов А.М. |
| 1046 | [23-26-00160](https://rscf.ru/project/23-26-00160/) | Секвенирование и аннотация ядерного и хлоропластного генома красной смородины (Ribes rubrum L.). | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт селекции плодовых культур" | Пикунова А.В. |
| 1047 | [23-26-00161](https://rscf.ru/project/23-26-00161/) | Разработка системы для снижения  токсичности продовольственного сырья при патогенном воздействии биологических агентов эндо и экзогенного происхождения на сельскохозяйственных животных | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ, РАДИАЦИОННОЙ И  БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ" | Валиуллин Л.Р. |
| 1048 | [23-26-00163](https://rscf.ru/project/23-26-00163/) | Особенности и факторы накопления  микотоксинов в заготавливаемых кормах для крупного рогатого скота в условиях Северо-Запада России | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» | Платонов А.В. |
| 1049 | [23-26-00167](https://rscf.ru/project/23-26-00167/) | Гипергомоцистеинемия при патологиях сердца и почек у домашних животных | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Каримова Р.Г. |
| 1050 | [23-26-00168](https://rscf.ru/project/23-26-00168/) | Расовая дифференциация фитопатогенной бактерии Xanthomonas campestris в  зависимости от состава эффекторов третьей секреторной системы патогена | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Игнатов А.Н. |
| 1051 | [23-26-00172](https://rscf.ru/project/23-26-00172/) | Исследование влияния искусственных микровезикул из мезенхимных стволовых клеток на качество спермы после  криоконсервации. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Закирова Е.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1052 | [23-26-00173](https://rscf.ru/project/23-26-00173/) | Разработка и изучение комплексного  препарата на основе белкового гидролизата в кролиководстве | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.  Скрябина" | Дельцов А.А. |
| 1053 | [23-26-00176](https://rscf.ru/project/23-26-00176/) | Поиск эффективных генетических маркеров мясной продуктивности у крупного рогатого скота абердин-ангусской породы. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста" | Коновалова Е.Н. |
| 1054 | [23-26-00184](https://rscf.ru/project/23-26-00184/) | Новые подходы в разработке и обосновании методов и алгоритмов повышения уровня эффективности воспроизводства  сельскохозяйственной птицы | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ижевская государственная сельскохозяйственная академия" | Батанов С.Д. |
| 1055 | [23-26-00191](https://rscf.ru/project/23-26-00191/) | Оценка потоков углерода в агроэкосистемах | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук | Суховеева О.Э. |
| 1056 | [23-26-00192](https://rscf.ru/project/23-26-00192/) | Адаптация двухротационного режима  выращивания контейнерных сеянцев сосны обыкновенной к условиям короткого  вегетационного периода. Формирование морозоустойчивости | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Чернобровкина Н.П. |
| 1057 | [23-26-00193](https://rscf.ru/project/23-26-00193/) | Мониторинг, динамика и качество  экосистемных услуг северотаежных лесов при разной интенсивности антропогенной нагрузки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Лянгузова И.В. |
| 1058 | [23-26-00197](https://rscf.ru/project/23-26-00197/) | Разработка ресурсосберегающих технологий получения биологически активных  соединений из морского растительного  сырья на основе сверхкритической | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет" | Табакаева О.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | флюидной экстракции и практическое применение экстрактов |  |  |
| 1059 | [23-26-00198](https://rscf.ru/project/23-26-00198/) | Влияние гидротермического режима почв на устойчивость сосновых насаждений в  условиях техногенного загрязнения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования Алтайский государственный аграрный университет | Гефке И.В. |
| 1060 | [23-26-00203](https://rscf.ru/project/23-26-00203/) | Изучение роли яровизации в переходе к цветению у нута | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Суркова С.Ю. |
| 1061 | [23-26-00204](https://rscf.ru/project/23-26-00204/) | Метагеномное исследование  таксономической структуры эндо- и  ризосферы эндемичных растений семейства Fabáceae Прибайкалья с целью создания микробиологических препаратов для  сельского хозяйства | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук | Маркова Ю.А. |
| 1062 | [23-26-00205](https://rscf.ru/project/23-26-00205/) | Исследование структурно-функционального статуса сперматозоидов быков- производителей при действии  молекулярного водорода и создание  инновационной среды для криоконсервации спермы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Иващенко М.Н. |
| 1063 | [23-26-00206](https://rscf.ru/project/23-26-00206/) | Биотехнология повышения продуктивности крупного рогатого скота | Общество с ограниченной ответственностью "Центр научных исследований и разработок" | Максимюк Н.Н. |
| 1064 | [23-26-00208](https://rscf.ru/project/23-26-00208/) | Изучение действия тяжелых металлов на вакуолярную мембрану Beta vulgaris L. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук | Спиридонова Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1065 | [23-26-00212](https://rscf.ru/project/23-26-00212/) | Спектральные характеристики в качестве предикторов засухоустойчивости пшеницы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Шерстнева О.Н. |
| 1066 | [23-26-00213](https://rscf.ru/project/23-26-00213/) | Продуктивность корней женьшеня в  зависимости от состава микробного  сообщества ризосферы пологом леса и на плантации. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук | Горпенченко Т.Ю. |
| 1067 | [23-26-00214](https://rscf.ru/project/23-26-00214/) | Создание специализированного пищевого продукта для питания спортсменов  тренирующих силовую выносливость из мяса птицы и яиц направленной метаболической активности с повышенным содержанием белка | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр  "Всероссийский научно-исследовательский и  технологический институт птицеводства" Российской академии наук | Клименкова А.Ю. |
| 1068 | [23-26-00217](https://rscf.ru/project/23-26-00217/) | Исследование свойств супернатантов,  полученных из томатов различных сортов, и закономерностей влияния их компонентов на модельный организм в условиях in vivo для последующего применения в  производстве безалкогольных напитков, в том числе специального назначения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет  инженерных технологий" | Гребенщиков А.В. |
| 1069 | [23-26-00220](https://rscf.ru/project/23-26-00220/) | Биологические и молекулярно-генетические аспекты формирования резистентности при антигельминтной терапии стронгилятозов у мелких жвачных животных | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр -  Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук" | Одоевская И.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1070 | [23-26-00224](https://rscf.ru/project/23-26-00224/) | Развитие основ беспилотного мониторинга сельскохозяйственных культур в условиях засушливого резкоконтинентального  климата Забайкалья | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Аюржанаев А.А. |
| 1071 | [23-26-00227](https://rscf.ru/project/23-26-00227/) | Генетическая паспортизация ризосферных микроорганизмов аридных экосистем с биотехнологически значимыми свойствами | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный технический  университет" | Сопрунова О.Б. |
| 1072 | [23-26-00228](https://rscf.ru/project/23-26-00228/) | Исследование спектрометрических  показателей семян как основа  интенсификации процесса лесовыращивания культур сосны обыкновенной сорта  «Негорельская» | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова" | Новиков А.И. |
| 1073 | [23-26-00233](https://rscf.ru/project/23-26-00233/) | Генетическая идентификация и  миграционные связи промысловых  популяций соболя, анализ генов кандидатов окраски меха | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И.  Вавилова Российской академии наук | Каштанов С.Н. |
| 1074 | [23-26-00234](https://rscf.ru/project/23-26-00234/) | Моделирование действия кормовых добавок для коррекции микробиоты рубца крупного рогатого скота на примере гуматов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.  Скрябина" | Воробьев Н.И. |
| 1075 | [23-26-00235](https://rscf.ru/project/23-26-00235/) | Идентификация генов, участвующих в регуляции иммунной системы крупного рогатого скота | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно –  исследовательский институт племенного дела» | Калашникова Л.А. |
| 1076 | [23-26-00241](https://rscf.ru/project/23-26-00241/) | Коррекция микробиома Coriandrum sativum как фактор управления его продуктивностью и качеством масла | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма" | Абдурашитов С.Ф. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1077 | [23-26-00246](https://rscf.ru/project/23-26-00246/) | Механизмы засухоустойчивости и модуляция этого процесса брассиностероидами у  различающихся по стратегии адаптации к засухе экотипов мягкой пшеницы | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Авальбаев А.М. |
| 1078 | [23-26-00247](https://rscf.ru/project/23-26-00247/) | Разработка искусственного рациона с целью круглогодичного культивирования тутового шелкопряда как биологической модели для фундаментальных исследований различных направлений | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр" | Евлагина Е.Г. |
| 1079 | [23-26-00250](https://rscf.ru/project/23-26-00250/) | Изучение взаимодействия патогенных грибов и бактерий в биотопах организма-хозяина, изучение мико-бактериальных ассоциаций, включая эндобактерии грибов, их роль в  патогенезе инфекционных заболеваний  животных. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр –  Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» | Овчинников Р.С. |
| 1080 | [23-26-00253](https://rscf.ru/project/23-26-00253/) | Экзогенные дцРНК для регуляции свойств растений: эффективность подхода и  эпигенетические последствия. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук | Дубровина А.С. |
| 1081 | [23-26-00256](https://rscf.ru/project/23-26-00256/) | Разработка новых подходов к модификации пробиотических пищевых комплексов на основе биоактивных липидных фракций растительных нутриентов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет  инженерных технологий" | Пожидаева Е.А. |
| 1082 | [23-26-00257](https://rscf.ru/project/23-26-00257/) | Индуцируемая триплоидия аквакультурных видов рыб северных регионов России:  получение, изучение и перспективы  выращивания | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии" | Голотин В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1083 | [23-26-00258](https://rscf.ru/project/23-26-00258/) | Генетическая регуляция иммунного ответа в экспериментальных моделях бактериальных инфекций в аквакультуре | федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии" | Апаликова О.В. |
| 1084 | [23-26-00260](https://rscf.ru/project/23-26-00260/) | Голштинизация, инбридинг и носительство летальных мутаций популяции чёрно- пестрого скота Свердловской области. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный аграрный университет" | Лиходеевская О.Е. |
| 1085 | [23-26-00262](https://rscf.ru/project/23-26-00262/) | Оснащение оздоровленных клубней  эндофитными бактериями Bacillus subtilis как биологический метод пролонгированного управления урожайностью, адаптивным  потенциалом и качеством картофеля | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Пусенкова Л.И. |
| 1086 | [23-26-00267](https://rscf.ru/project/23-26-00267/) | Изучение цикадовых (Auchenorrhyncha) как потенциальных переносчиков возбудителей почернения древесины и золотистого  пожелтения в ампелоценозах  Краснодарского края и анализ  распространения данных фитопплазм в  насаждениях | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства,  виноделия» | Ильницкая Е.Т. |
| 1087 | [23-26-00270](https://rscf.ru/project/23-26-00270/) | Роль поверхностных гликанов в адгезии и патогенезе протозойных инфекций типа Trichomonas sp. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический  университет" | Феофанова Н.А. |
| 1088 | [23-26-00271](https://rscf.ru/project/23-26-00271/) | Биопленки, формируемые ризобактериями рода Azospirillum, повышают выживаемость злаковых культур в моделируемых условиях засухи. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Шелудько А.В. |
| 1089 | [23-26-00273](https://rscf.ru/project/23-26-00273/) | Создание биоресурсной коллекции видов растений для борьбы с деградацией аридных регионов России | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр  агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук" | Калмыкова Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1090 | [23-26-00275](https://rscf.ru/project/23-26-00275/) | Сидераты как способ улавливания  парниковых газов и повышения плодородия почвы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Курынцева П.А. |
| 1091 | [23-26-00280](https://rscf.ru/project/23-26-00280/) | Исследование процессов адаптации  винограда к комбинированным стрессам периода вегетации агроэкологической зоны виноградарства России | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства,  виноделия» | Сундырева М.А. |
| 1092 | [23-26-00284](https://rscf.ru/project/23-26-00284/) | Идентификация молекулярных маркеров морфофункциональных изменений в  плаценте коров при плацентарной  недостаточности как основа для разработки методов неинвазивной диагностики и  прогнозирования патологических состояний беременности у крупного рогатого скота | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный аграрный  университет" | Авдеенко В.С. |
| 1093 | [23-26-00285](https://rscf.ru/project/23-26-00285/) | Использование технологий 3D- моделирования при формировании молочного типа лошадей русской тяжеловозной породы | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет" | Онегов А.В. |
| 1094 | [23-26-00290](https://rscf.ru/project/23-26-00290/) | Разработка новых научных подходов к  минимизации продовольственных потерь и повышению эффективности использования пищевых ресурсов в системе производства на основе применения физических методов воздействия | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Науменко Н.В. |
| 1095 | [23-26-00291](https://rscf.ru/project/23-26-00291/) | Новый взгляд на проблему загрязнения  пестицидами: влияние глифосата и продукта его деградации аминометилфосфоновой кислоты на объекты аквакультуры в  присутствии растворённого органического вещества | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт биологии внутренних вод им. И.Д.Папанина Российской академии наук | Морозов А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1096 | [23-26-00292](https://rscf.ru/project/23-26-00292/) | Биофортификация цинком, железом и йодом суперфудов из микрозелени и листовых  овощей путем их инокуляции Zn- солюбилизирующими, продуцирующими сидерофоры PGP-ризобактериями и  йодированием при выращивании культур в микрокосмах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Трипти Т. |
| 1097 | [23-27-00002](https://rscf.ru/project/23-27-00002/) | Роль нестационарных сдвиговых течений в турбулентном перемешивании  стратифицированного приповерхностного слоя океана:физические модели, численное и лабораторное моделирование, натурный эксперимент. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Соустова И.А. |
| 1098 | [23-27-00004](https://rscf.ru/project/23-27-00004/) | Исследование железомарганцевых корок с вулканических построек Японского моря в связи с вулканизмом разного типа (к вопросу об источниках металлов в гидротермальном процессе) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного  отделения Российской академии наук | Колесник О.Н. |
| 1099 | [23-27-00007](https://rscf.ru/project/23-27-00007/) | Раннедокембрийский щелочно- карбонатитовый магматизм Курского блока Восточной Сарматии: петрология,  геохронология, палеотектонические  реконструкции | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Савко К.А. |
| 1100 | [23-27-00008](https://rscf.ru/project/23-27-00008/) | Четкообразные русла малых рек степной зоны: причины формирования и  современные процессы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Тарбеева А.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1101 | [23-27-00010](https://rscf.ru/project/23-27-00010/) | Высокоразрешающая радиоизотопная геохронология шельфовых осадков  Российской Арктики (на примере Карского моря и моря Лаптевых) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Ленина и Ордена  Октябрьской Революции Институт геохимии и  аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук | Русаков В.Ю. |
| 1102 | [23-27-00011](https://rscf.ru/project/23-27-00011/) | Разработка и развитие методов  предварительной обработки больших объемов информации из мировой сети магнитных обсерваторий INTERMAGNET с применением технологий BIG DATA | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова  Российской академии наук | Коробейников А.Г. |
| 1103 | [23-27-00013](https://rscf.ru/project/23-27-00013/) | Биологические и геохимические этапы образования и формы нахождения  металлоорганических соединений в  углеродистых веществах: их роль в  рудогенезе золоторудных месторождений черносланцевых толщ | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Иванов В.П. |
| 1104 | [23-27-00018](https://rscf.ru/project/23-27-00018/) | Характер геомагнитных инверсий во время частой смены полярности в позднем рифее (катавская свита, Южный Урал) | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Голованова И.В. |
| 1105 | [23-27-00019](https://rscf.ru/project/23-27-00019/) | Объёмы эмиссий химически активных газов (NOx и CO) современным мегаполисом: интегральные измерения и численное  моделирование | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Ионов Д.В. |
| 1106 | [23-27-00022](https://rscf.ru/project/23-27-00022/) | Природная среда и климат позднего  плейстоцена и голоцена как фактор  жизнедеятельности древнего человека:  реконструкция на основе  мультидисциплинарного подхода к изучению отложений геоархеологических  местонахождений Байкальского региона | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук | Щетников А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1107 | [23-27-00023](https://rscf.ru/project/23-27-00023/) | Генетические условия формирования  редкоземельно-редкометальной  минерализации при дифференциации магмы в промежуточных очагах (на примере  интрузий западного склона Южного Урала) | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Ковалев С.Г. |
| 1108 | [23-27-00024](https://rscf.ru/project/23-27-00024/) | Роль миграции вулканического фронта в  формировании Cu-Pb-Zn металлогенического пояса Рудного Алтая | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Куйбида М.Л. |
| 1109 | [23-27-00028](https://rscf.ru/project/23-27-00028/) | Трансформация донных экосистем Карского моря в условиях меняющейся среды  обитания | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Чикина М.В. |
| 1110 | [23-27-00029](https://rscf.ru/project/23-27-00029/) | РОЛЬ КРУПНЫХ КОЛЛОИДОВ В МИГРАЦИИ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ И ОЦЕНКЕ  КАЧЕСТВА РЕЧНЫХ ВОД (НА ПРИМЕРЕ РЕК ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук | Шулькин В.М. |
| 1111 | [23-27-00031](https://rscf.ru/project/23-27-00031/) | Низкобарическое плавление кальцита в карбонатных осадочных толщах, процессы образования карбонатного расплава и мелилит-нефелиновых паралав в  пирометаморфических комплексах  Монголии | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им.  А.П.Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук | Перетяжко И.С. |
| 1112 | [23-27-00033](https://rscf.ru/project/23-27-00033/) | Аламбайская зона Салаира – «забытая»  офиолитовая сутура Палеоазиатского океана (структурно-вещественная характеристика, возраст, история геологического развития) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Жимулев Ф.И. |
| 1113 | [23-27-00034](https://rscf.ru/project/23-27-00034/) | Экологическая безопасность подземного пространства городских территорий,  отягощенных накопленным вредом  окружающей среде | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Дрегуло А.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1114 | [23-27-00037](https://rscf.ru/project/23-27-00037/) | Исследование условий формирования и  закономерностей размещения скоплений УВ в триасовых отложениях Скифско-Туранской платформы. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет" | Попков В.И. |
| 1115 | [23-27-00039](https://rscf.ru/project/23-27-00039/) | Взаимосвязи между подземными и  поверхностными водами в таежной зоне Западной Сибири как фактор и индикатор эволюции гидрографической сети в  голоцене. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Савичев О.Г. |
| 1116 | [23-27-00042](https://rscf.ru/project/23-27-00042/) | Позднемеловые фауны морских рептилий Европейской России: таксономический  состав и палеобиогеографическое значение | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Зверьков Н.Г. |
| 1117 | [23-27-00047](https://rscf.ru/project/23-27-00047/) | Структура потоков тепла и влаги в зональных равнинных ландшафтах России в условиях глобального потепления | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук | Титкова Т.Б. |
| 1118 | [23-27-00050](https://rscf.ru/project/23-27-00050/) | Реконструкция ледникового комплекса Эльбруса с середины XVI века и его прогноз до конца ХХI века | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных проблем Российской академии наук | Рыбак О.О. |
| 1119 | [23-27-00051](https://rscf.ru/project/23-27-00051/) | Теоретическое и методическое обеспечение анализа данных дистанционного  зондирования Земли в целях исчисления величины средоформирующего потенциала территории муниципального образования | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет" | Сизов А.П. |
| 1120 | [23-27-00053](https://rscf.ru/project/23-27-00053/) | Условия происхождения и эволюции магм во фронтальной зоне островной дуги (на  примере вулкана Кроноцкого, Восточная Камчатка) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Горбач Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1121 | [23-27-00056](https://rscf.ru/project/23-27-00056/) | Миграционное поведение молодежи в  регионах Юга Европейской России с разным характером демографического развития (примеры Ставропольского края и  Республики Дагестан) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Щитова Н.А. |
| 1122 | [23-27-00057](https://rscf.ru/project/23-27-00057/) | Развитие технологии мониторинга  аэрозольной компоненты и термического режима стратосферы на основе  дистанционного (лидарного) и контактного (аэрологического) оптического  зондирования. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.  Зуева Сибирского отделения Российской академии наук | Маричев В.Н. |
| 1123 | [23-27-00058](https://rscf.ru/project/23-27-00058/) | Юрские аммониты и фораминиферы Сибири и палеогеографические реконструкции на основе биофациального анализа и  численного моделирования каротажных данных | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук | Глинских Л.А. |
| 1124 | [23-27-00061](https://rscf.ru/project/23-27-00061/) | Размерная структура фитопланктонных  сообществ Карского моря: изменчивость эколого-физиологических параметров под воздействием абиотических факторов и роль в оценке первичной продукции | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Демидов А.Б. |
| 1125 | [23-27-00063](https://rscf.ru/project/23-27-00063/) | Природные и антропогенные воздействия на состав атмосферного аэрозоля в мегаполисе (на примере Москвы) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики атмосферы им.  А.М. Обухова Российской академии наук | Губанова Д.П. |
| 1126 | [23-27-00064](https://rscf.ru/project/23-27-00064/) | Изучение современными методами  глинистых минералов, процессов и  механизмов их образования в осадках из высокотемпературных зон гидротермальных систем в океанических хребтах, перекрытых осадочными толщами | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Курносов В.Б. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1127 | [23-27-00065](https://rscf.ru/project/23-27-00065/) | Экспериментальное моделирование индикаторных реакций метасоматоза верхней мантии. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт экспериментальной минералогии имени академика Д.С. Коржинского Российской академии наук | Бутвина В.Г. |
| 1128 | [23-27-00067](https://rscf.ru/project/23-27-00067/) | Стадийность проявления аномалий  сейсмического режима перед сильными землетрясениями | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Смирнов В.Б. |
| 1129 | [23-27-00068](https://rscf.ru/project/23-27-00068/) | Роль космогенного и вулканогенного  источников в накоплении благородных металлов железомарганцевыми корками Тихого океана | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Савельева О.Л. |
| 1130 | [23-27-00076](https://rscf.ru/project/23-27-00076/) | Тургайская флора – фундамент современной теплоумеренной растительности Северного полушария (на примере миоцен- олигоценовых флор Западной Сибири и  Казахстана.) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Попова С.С. |
| 1131 | [23-27-00083](https://rscf.ru/project/23-27-00083/) | Оценка продолжительности экскурсов  магнитного поля Земли в голоцене на основе результатов комплексных исследований  торфяных отложений Дальнего Востока  России | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт тектоники и геофизики им.  Ю.А. Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии наук | Песков А.Ю. |
| 1132 | [23-27-00084](https://rscf.ru/project/23-27-00084/) | Пространственная и функциональная  структура крупнейших городских  агломераций России в условиях возросших геоэкономических рисков: новые подходы, инструментарий и рекомендации по  совершенствованию | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Лачининский С.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1133 | [23-27-00093](https://rscf.ru/project/23-27-00093/) | Теоретическое и экспериментальное  обоснование механизма поверхностных сил в процессах коагуляции и флотации в  условиях теплового воздействия на  смачивающие пленки для создания и  промышленного освоения технологических процессов эффективного извлечения  микродисперсий золота из руд и россыпей | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)" | Евдокимов С.И. |
| 1134 | [23-27-00098](https://rscf.ru/project/23-27-00098/) | Формирование палеопротерозойской континентальной коры в Хапчанском террейне Анабарского щита (Сибирский кратон): эволюция магматизма и  метаморфизма, петрохронологические реконструкции | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук | Скублов С.Г. |
| 1135 | [23-27-00101](https://rscf.ru/project/23-27-00101/) | Реконструкция профилей природных и  антропогенных источников загрязнения поверхностных вод бассейна озера Байкал. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Лимнологический институт Сибирского  отделения Российской академии наук | Семенов М.Ю. |
| 1136 | [23-27-00106](https://rscf.ru/project/23-27-00106/) | Тектоно-метаморфическая эволюция зоны сочленения Свекофеннского подвижного пояса и Карельского кратона на юго-востоке Фенноскандии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук | Балтыбаев Ш.К. |
| 1137 | [23-27-00111](https://rscf.ru/project/23-27-00111/) | Седиментогенез в малых озерах горной системы Алтая: процессы накопления и трансформации донных отложений в условиях нивального типа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Овдина Е.А. |
| 1138 | [23-27-00113](https://rscf.ru/project/23-27-00113/) | Разработка технологии трансформации аномалий силы тяжести при региональных геофизических исследованиях | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Пермский федеральный  исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Долгаль А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1139 | [23-27-00114](https://rscf.ru/project/23-27-00114/) | Изучение природной и антропогенной  нестационарности водообмена поверхности суши и глобального водообмена по  результатам численных расчетов проекта CMIP-6 | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных проблем Российской академии наук | Добровольский С.Г. |
| 1140 | [23-27-00119](https://rscf.ru/project/23-27-00119/) | Генезис и условия циркуляции термальных вод кристаллических массивов  горноскладчатых областей | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Харитонова Н.А. |
| 1141 | [23-27-00122](https://rscf.ru/project/23-27-00122/) | Исследование пространственно-временной изменчивости процессов образования и распространения айсбергов в акватории Северного морского пути в современных климатических условиях | федеральное государственное бюджетное учреждение "Арктический и антарктический научно- исследовательский институт" | Смирнов В.Г. |
| 1142 | [23-27-00123](https://rscf.ru/project/23-27-00123/) | Трансформация органического вещества и генерация парниковых газов (диоксида углерода и метана) при оттаивании  подземных льдов Российской Арктики в условиях лабораторного эксперимента | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов Мирового океана имени академика И.С.  Грамберга" | Семенов П.Б. |
| 1143 | [23-27-00124](https://rscf.ru/project/23-27-00124/) | Современные алгоритмы расчета  концентрации взвешенного вещества и мутности в приустьевых зонах морей по оптическим спутниковым данным высокого пространственного разрешения: анализ и верификация | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук | Назирова К.Р. |
| 1144 | [23-27-00126](https://rscf.ru/project/23-27-00126/) | Эволюция и геодинамика осадочных  бассейнов позднего неопротерозоя и  раннего палеозоя Северного и Срединного Тянь-Шаня | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Худолей А.К. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1145 | [23-27-00127](https://rscf.ru/project/23-27-00127/) | Исследования магмо-газо-водопроводящих систем активных вулканов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Кирюхин А.В. |
| 1146 | [23-27-00128](https://rscf.ru/project/23-27-00128/) | Реконструкция динамики макрофитов  разнотипных озер Кургальского полуострова (современное состояние и голоценовая  история). | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Сапелко Т.В. |
| 1147 | [23-27-00129](https://rscf.ru/project/23-27-00129/) | Просачивание Fe,Ni расплава через твердую силикатную (оливин) матрицу в приложении к модели дифференциации внутренних  оболочек и образования ядра Земли. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Чепуров А.И. |
| 1148 | [23-27-00130](https://rscf.ru/project/23-27-00130/) | Роль рифтогенеза и траппового магматизма в формировании Вилюйского и Енисей- Хатангского прогибов (Сибирская платформа) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Полянский О.П. |
| 1149 | [23-27-00131](https://rscf.ru/project/23-27-00131/) | Формирование химического состава и  бальнеологическая активность сульфидных минеральных вод | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова" | Хахинов В.В. |
| 1150 | [23-27-00134](https://rscf.ru/project/23-27-00134/) | Природные пожары в степных регионах Евразии как индикатор природных и социально-экономических изменений | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Оренбургский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Павлейчик В.М. |
| 1151 | [23-27-00139](https://rscf.ru/project/23-27-00139/) | Изучение образования газообразных углеводородов керогеном доманика при моделировании его термического  преобразования в гидротермальном  эксперименте и сухом пиролизе | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Бушнев Д.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1152 | [23-27-00140](https://rscf.ru/project/23-27-00140/) | Фракционирование органических  миграционных форм радионуклидов в природных объектах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Торопов А.С. |
| 1153 | [23-27-00141](https://rscf.ru/project/23-27-00141/) | Дискретная модель трехмерных  бароклинных течений, обладающая  нелинейными инвариантами, и анализ ее свойств на основе численных экспериментов. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Морской гидрофизический институт РАН" | Демышев С.Г. |
| 1154 | [23-27-00145](https://rscf.ru/project/23-27-00145/) | Литогенез и палеогеографические  закономерности формирования лёссово-почвенных серий Русской равнины | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Калинин П.И. |
| 1155 | [23-27-00147](https://rscf.ru/project/23-27-00147/) | Структурные особенности и  высокотемпературное поведение минеральных фаз горелых отвалов Челябинского угольного бассейна | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Золотарев А.А. |
| 1156 | [23-27-00149](https://rscf.ru/project/23-27-00149/) | Евразийский вектор партнерства в зеркале межрегионального сотрудничества России и Индии в сфере науки, технологий и  инноваций | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени  Иммануила Канта" | Михайлов А.С. |
| 1157 | [23-27-00150](https://rscf.ru/project/23-27-00150/) | Исследование мелкомасштабных процессов конвективной природы в поверхностном слое прибрежной зоны моря | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Гриценко В.А. |
| 1158 | [23-27-00153](https://rscf.ru/project/23-27-00153/) | Высокотемпературная кристаллохимия природных и синтетических силикатов шестивалентного урана | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Назарчук Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1159 | [23-27-00156](https://rscf.ru/project/23-27-00156/) | Вынос микроэлементов и фумарольное  минералообразование на активных вулканах Камчатки, на примере Авачинского вулкана | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Малик Н.А. |
| 1160 | [23-27-00158](https://rscf.ru/project/23-27-00158/) | Экстремальные природные события в истории Западной Сибири, Зауралья и Центральной Азии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Хантемиров Р.М. |
| 1161 | [23-27-00159](https://rscf.ru/project/23-27-00159/) | Магнитостратиграфия палеогена юго-востока Русской плиты | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Гужиков А.Ю. |
| 1162 | [23-27-00165](https://rscf.ru/project/23-27-00165/) | Pb-Pb изотопное районирование коры и изотопные источники позднемезозойских редкометалльных месторождений  Восточного Забайкалья | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук | Саватенков В.М. |
| 1163 | [23-27-00166](https://rscf.ru/project/23-27-00166/) | Спутниковые исследования  пространственной и временной  изменчивости содержания озона в тропосфере над территорией России | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Виролайнен Я.А. |
| 1164 | [23-27-00167](https://rscf.ru/project/23-27-00167/) | Связь формирования экстремальных осадков на юге Сибири с процессами опрокидывания волн Россби и атмосферного блокирования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.  Зуева Сибирского отделения Российской академии наук | Антохина О.Ю. |
| 1165 | [23-27-00171](https://rscf.ru/project/23-27-00171/) | Моделирование прорывов водоёмов, подпруженных дамбами естественного происхождения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Пряхина Г.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1166 | [23-27-00172](https://rscf.ru/project/23-27-00172/) | Модельное исследование радиационных воздействий сибирского дымового аэрозоля на метеорологические процессы в восточной Арктике | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук" | Коновалов И.Б. |
| 1167 | [23-27-00173](https://rscf.ru/project/23-27-00173/) | Оценка вклада различных источников питания в сток ледниковых рек Юго- Восточного Алтая по данным изотопных индикаторов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Банцев Д.В. |
| 1168 | [23-27-00181](https://rscf.ru/project/23-27-00181/) | Аккумуляция моллюсками карбонатного углерода в шельфовой зоне Черного моря | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Колючкина Г.А. |
| 1169 | [23-27-00186](https://rscf.ru/project/23-27-00186/) | Биомониторинг загрязнения воздуха на  территориях действия предприятий угольной промышленности. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Рогова Н.С. |
| 1170 | [23-27-00188](https://rscf.ru/project/23-27-00188/) | Кластеризация примесей в океане:  исследование влияния мезо- и  субмезомасштабной динамики на перенос и кластеризацию примесей на основе анализа разномасштабных полей скорости | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного  отделения Российской академии наук | Кошель К.В. |
| 1171 | [23-27-00193](https://rscf.ru/project/23-27-00193/) | Геоэкологический мониторинг и оценка средообразующих функций степных геосистем в условиях нефтегазодобычи | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Оренбургский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук | Мячина К.В. |
| 1172 | [23-27-00194](https://rscf.ru/project/23-27-00194/) | Закономерности эволюции верхних звеньев эрозионно-русловых систем в условиях  земледельческих ландшафтов Вятско- Камского междуречья в связи с изменением климата | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Удмуртский государственный университет" | Рысин И.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1173 | [23-27-00201](https://rscf.ru/project/23-27-00201/) | Создание электронного атласа озер антарктических оазисов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Федорова И.В. |
| 1174 | [23-27-00202](https://rscf.ru/project/23-27-00202/) | Ботанико-географические закономерности дифференциации растительного покрова севера Корякского округа, классификация растительности и геоботаническое  районирование его территории как основа для типологии оленьих пастбищ. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.  Комарова Российской академии наук | Нешатаева В.Ю. |
| 1175 | [23-27-00204](https://rscf.ru/project/23-27-00204/) | Геологическая история Енисейской окраины Сибирского палеоконтинента в  неопротерозое (на материалах по  Енисейскому кряжу) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Кузьмичев А.Б. |
| 1176 | [23-27-00205](https://rscf.ru/project/23-27-00205/) | Влияние постледниковых блоковых  движений кристаллического фундамента на деформации рельефа и рыхлых отложений восточной Фенноскандии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук | Шварев С.В. |
| 1177 | [23-27-00213](https://rscf.ru/project/23-27-00213/) | Исследование глобального и регионального ионосферного отклика на геомагнитные бури на основе статистического анализа и  численного моделирования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики  Сибирского отделения Российской академии наук | Ратовский К.Г. |
| 1178 | [23-27-00216](https://rscf.ru/project/23-27-00216/) | Малоглубинные базитовые камеры в  современных зонах субдукции: эволюция и связь с крупными кальдерными  извержениями (на примере кальдер острова Итуруп, Курильские острова) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Кузьмин Д.В. |
| 1179 | [23-27-00217](https://rscf.ru/project/23-27-00217/) | Изучение долговременной динамики растительности, пожаров и климата в Западной Сибири с позднеледниковья до современности | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и  экологических систем Сибирского отделения  Российской академии наук | Бляхарчук Т.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1180 | [23-27-00218](https://rscf.ru/project/23-27-00218/) | Литолого-геохимическая индикация условий формирования мёрзлых отложений с  пластовыми льдами в западном секторе Российской Арктики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Белова Н.Г. |
| 1181 | [23-27-00222](https://rscf.ru/project/23-27-00222/) | Мониторинг конвективных процессов сигналами приемников спутниковых навигационных систем | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Хуторова О.Г. |
| 1182 | [23-27-00224](https://rscf.ru/project/23-27-00224/) | Дайки щелочных пород как индикатор дифференциации магм в промежуточных камерах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Изох А.Э. |
| 1183 | [23-27-00225](https://rscf.ru/project/23-27-00225/) | Особенности геохимических процессов в устьях рек арктических островов (на примере острова Вайгач) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Мискевич И.В. |
| 1184 | [23-27-00228](https://rscf.ru/project/23-27-00228/) | Анализ возможностей применения  шумоподобных сигналов в морских системах импульсного электромагнитного  зондирования в условиях шельфа Российской Арктики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Кошурников А.В. |
| 1185 | [23-27-00232](https://rscf.ru/project/23-27-00232/) | Создание глобальных моделей направлений стока низкого пространственного  разрешения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Энтин А.Л. |
| 1186 | [23-27-00233](https://rscf.ru/project/23-27-00233/) | Разработка методов спутниковой оценки лесных экосистем в условиях меняющегося климата с использованием технологий ГИС и искусственного интеллекта. | Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис" | Полевщикова Ю.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1187 | [23-27-00236](https://rscf.ru/project/23-27-00236/) | «Подземные реки» Горного Крыма:  исследование режимов и механизмов формирования стока крупных карстовых водоносных систем (КВС). | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Амеличев Г.Н. |
| 1188 | [23-27-00237](https://rscf.ru/project/23-27-00237/) | Исследование собственных колебаний ядра Земли на основе оптимального  комплексирования деформационных и  гравиметрических наблюдений | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Милюков В.К. |
| 1189 | [23-27-00239](https://rscf.ru/project/23-27-00239/) | Исследование режимных и экстремальных характеристик ветрового волнения в море Лаптевых, Восточно-Сибирском и Чукотском морях по данным численного  моделирования | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Архипкин В.С. |
| 1190 | [23-27-00242](https://rscf.ru/project/23-27-00242/) | Реконструкция экосистем Янского  плоскогорья в плейстоцене-голоцене на основе криолитологических,  палеопочвенных и палеонтологических данных термоденудационной котловины "Батагай" | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» | Лупачев А.В. |
| 1191 | [23-27-00249](https://rscf.ru/project/23-27-00249/) | Физические свойства мохово-лишайникового покрова торфяников криолитозоны Западной Сибири: изменения под влиянием  природных и антропогенных факторов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Колесниченко Л.Г. |
| 1192 | [23-27-00251](https://rscf.ru/project/23-27-00251/) | Трёхмерная геофизическая модель верхней коры Воронежского кристаллического  массива: методы и результаты | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Глазнев В.Н. |
| 1193 | [23-27-00252](https://rscf.ru/project/23-27-00252/) | Экспериментальное исследование флюида системы C-O-Cl (Н) и растворимости Pt и Pd в нем при РТ параметрах кумулуса  ультрабазит-базитовых интрузий и низкой летучести кислорода | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт экспериментальной минералогии имени академика Д.С. Коржинского Российской академии наук | Симакин А.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1194 | [23-27-00253](https://rscf.ru/project/23-27-00253/) | Трансформация системы землепользования как инструмент регулирования углеродного баланса аграрного региона | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук | Красноярова Б.А. |
| 1195 | [23-27-00254](https://rscf.ru/project/23-27-00254/) | Экспериментальное исследование и  моделирование микроклимата нежилых городских ландшафтов Средней Полосы и Арктической зоны Российской Федерации | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Константинов П.И. |
| 1196 | [23-27-00258](https://rscf.ru/project/23-27-00258/) | Минералого-геохимические особенности и условия формирования эпитермальных золоторудных месторождений Камчатки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Толстых Н.Д. |
| 1197 | [23-27-00261](https://rscf.ru/project/23-27-00261/) | Диагностика выявления природных  опасностей малоизученных территорий  бассейна оз. Байкал на основе факторного анализа и оценка потенциальных рисков при их хозяйственном освоении. | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Бешенцев А.Н. |
| 1198 | [23-27-00262](https://rscf.ru/project/23-27-00262/) | Динамика микробных процессов и миграция органического вещества в солоноводных местообитаниях Приэльтонья на примере р. Чернавка. | Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук" | Канапацкий Т.А. |
| 1199 | [23-27-00263](https://rscf.ru/project/23-27-00263/) | Возраст и условия образования комплексов обломочных пород (конгломератов и  брекчий) в доменах с различным возрастом коры при переходе от архея к протерозою на примере Карельской провинции  Фенноскандинавского щита | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук | Арестова Н.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1200 | [23-27-00264](https://rscf.ru/project/23-27-00264/) | Математическое моделирование обвалов и вязкоупругих сред с горизонтальными  неоднородностями | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова" | Орлова Н.С. |
| 1201 | [23-27-00265](https://rscf.ru/project/23-27-00265/) | Золотая и платиноидная минерализация в черносланцевых и офиолитовых комплексах Южного Урала | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Сначёв А.В. |
| 1202 | [23-27-00271](https://rscf.ru/project/23-27-00271/) | Акустическая томография океана с  использованием векторно-фазовых методов измерений и функционально-аналитических алгоритмов решения обратных задач | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Шуруп А.С. |
| 1203 | [23-27-00273](https://rscf.ru/project/23-27-00273/) | Оценка темпов снижения уровня Ладожского озера за последние 3000 лет по результатам абсолютного датирования береговых форм рельефа | федеральное государственное бюджетное учреждение "Арктический и антарктический научно- исследовательский институт" | Большиянов Д.Ю. |
| 1204 | [23-27-00279](https://rscf.ru/project/23-27-00279/) | Современные изменения климата Москвы и Московского региона (метеорологических величин, опасных явлений, стратификации и ветрового режима, а также ландшафтно-экологических показателей) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Локощенко М.А. |
| 1205 | [23-27-00280](https://rscf.ru/project/23-27-00280/) | Условия образования промышленных концентраций скандия в древних корах выветривания Западной Якутии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе" | Игнатов П.А. |
| 1206 | [23-27-00281](https://rscf.ru/project/23-27-00281/) | Верхний неоплейстоцен и голоцен на севере Печорской низменности: седиментогенез, стратиграфия, палеогеография | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Голубева Ю.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1207 | [23-27-00283](https://rscf.ru/project/23-27-00283/) | Изучение палеозойско – мезозойских  гранитоидов Таймыра с целью  реконструкции геодинамических обстановок их формирования и оценки  металлогенического потенциала | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Конопелько Д.Л. |
| 1208 | [23-27-00290](https://rscf.ru/project/23-27-00290/) | Разработка современной теории  приобретения термоостаточной и  безгистерезисной намагниченностей в одно- и в малых псевдоодно- доменных частицах | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта  Российской академии наук | Сычева Н.К. |
| 1209 | [23-27-00292](https://rscf.ru/project/23-27-00292/) | Сельское хозяйство Среднего Поволжья - инвентаризация земель и потенциал  развития | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Гафуров А.М. |
| 1210 | [23-27-00293](https://rscf.ru/project/23-27-00293/) | Геохимические характеристики и источники органического вещества донных отложений Арктического шельфа и оценка  углеводородного потенциала региона на примере северной части шельфа Баренцево-Карского региона | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Полудеткина Е.Н. |
| 1211 | [23-27-00296](https://rscf.ru/project/23-27-00296/) | Изотопно-геохимические исследования диагенетического преобразования  органического вещества в донных осадках морей Российской Арктики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Ленина и Ордена  Октябрьской Революции Институт геохимии и  аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук | Севастьянов В.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1212 | [23-27-00298](https://rscf.ru/project/23-27-00298/) | Изучение возможностей применения цезия-137 чернобыльского происхождения и  морфометрических показателей рельефа для расчета эрозионных потерь почвы на  участках сельскохозяйственных полей с  ареалами выпаханных почв в бассейне  верхней Оки (на основе экспериментальных данных в масштабе 1:10000) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С.  Тургенева" | Трофимец Л.Н. |
| 1213 | [23-27-00304](https://rscf.ru/project/23-27-00304/) | Влияние высокоширотных метановых высачиваний на биоразнообразие и структуру сообщества мейобентоса | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Портнова Д.А. |
| 1214 | [23-27-00307](https://rscf.ru/project/23-27-00307/) | Современное состояние геохимического фона природных (Pb-210, Be-7) и  техногенных (Cs-137, Sr-90, изотопы Pu)  радионуклидов мохово-лишайникового покрова южных регионов Западной Сибири. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Мельгунов М.С. |
| 1215 | [23-27-00310](https://rscf.ru/project/23-27-00310/) | Численные исследования струйных течений и развитие оптимальных методов управления потоком | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения  Российской академии наук | Яковенко С.Н. |
| 1216 | [23-27-00311](https://rscf.ru/project/23-27-00311/) | Позднепутятинско-быковский этап развития пермской фауны парейазавров Восточной Европы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Палеонтологический институт им.  А.А. Борисяка Российской академии наук | Голубев В.К. |
| 1217 | [23-27-00312](https://rscf.ru/project/23-27-00312/) | Формирование приледниковых озёр архипелага Шпицберген в условиях изменения климата | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук | Чернов Р.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1218 | [23-27-00313](https://rscf.ru/project/23-27-00313/) | Верхний докембрий севера Восточно-Европейской платформы: изотопная систематика (Rb-Sr, Sm-Nd, U-Th-Pb) аутигенных и детритовых минералов, биостратиграфия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук | Зайцева Т.С. |
| 1219 | [23-27-00314](https://rscf.ru/project/23-27-00314/) | Палеозойские отложения арктической  окраины Северо-Востока России – литология, биостратиграфия и палеогеография. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Тучкова М.И. |
| 1220 | [23-27-00316](https://rscf.ru/project/23-27-00316/) | Эффекты направленности сейсмического излучения и их влияние на поведение грунта и параметры колебаний поверхности в  приразломных зонах | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта  Российской академии наук | Павленко О.В. |
| 1221 | [23-27-00318](https://rscf.ru/project/23-27-00318/) | Механизм периодического действия  гейзеров, эволюция динамики их  извержений при изменениях окружающей среды и геологической обстановки. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Белоусов А.Б. |
| 1222 | [23-27-00320](https://rscf.ru/project/23-27-00320/) | Динамика концентрации и миграции радона в приповерхностной части литосферы в  результате деятельности угледобывающей промышленности. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет" | Ларионов А.В. |
| 1223 | [23-27-00321](https://rscf.ru/project/23-27-00321/) | Газонасыщенность донных осадков  окраинных морей Евразии: распределение, влияние геологических факторов,  особенности генезиса | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного  отделения Российской академии наук | Яцук А.В. |
| 1224 | [23-27-00322](https://rscf.ru/project/23-27-00322/) | Комплексное исследование  пространственной структуры ионосферных возмущений по данным распределенных цепей ионозондов вертикального  зондирования, приемников GPS/ГЛОНАСС и магнитометров глобальной сети  INTERMAGNET в северном полушарии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики  Сибирского отделения Российской академии наук | Черниговская М.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1225 | [23-27-00323](https://rscf.ru/project/23-27-00323/) | Исследования волновых процессов в верхней атмосфере, стимулированных мощным  радиоизлучением стенда СУРА, с  использованием комплексных ГНСС и  оптических данных | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Насыров И.А. |
| 1226 | [23-27-00325](https://rscf.ru/project/23-27-00325/) | Экзогенные геологические процессы в прибрежной зоне, оценка риска с учетом инженерных и социально экономических приложений | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальное конструкторское бюро средств автоматизации морских исследований  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Зайцев А.И. |
| 1227 | [23-27-00330](https://rscf.ru/project/23-27-00330/) | Метан дегазирующих грифонов озера Баскунчак: пространственно-временная динамика концентраций и потоков и  сопряженность с сульфидообразованием | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Гарькуша Д.Н. |
| 1228 | [23-27-00333](https://rscf.ru/project/23-27-00333/) | Исследование мелкомасштабного  турбулентного перемешивания в зоне интенсивной вентиляции вод Японского моря. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного  отделения Российской академии наук | Степанов Д.В. |
| 1229 | [23-27-00335](https://rscf.ru/project/23-27-00335/) | Влияние субдукционных процессов и  региональной тектоники на плейстоцен- голоценовый базальтовый вулканизм Южных Курил | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дальневосточный геологический институт  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Мартынов Ю.А. |
| 1230 | [23-27-00339](https://rscf.ru/project/23-27-00339/) | Влияние напряжений на фильтрационно-емкостные свойства трещиновато-пористых пород и геоматериалов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Назаров Л.А. |
| 1231 | [23-27-00340](https://rscf.ru/project/23-27-00340/) | МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ВТОРИЧНОГО БАРИТА В ХВОСТОХРАНИЛИЩАХ  ПЕРЕРАБОТАННЫХ РУД  ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук | Юркевич Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1232 | [23-27-00341](https://rscf.ru/project/23-27-00341/) | Региональный отклик предгорных  ландшафтов Восточного Саяна на  климатические экстремумы голоцена как основа прогноза развития в условиях  глобального потепления | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Гренадерова А.В. |
| 1233 | [23-27-00344](https://rscf.ru/project/23-27-00344/) | Золото-медно-порфировые рудообразующие системы Саяно-Тувинского нагорья:  эволюция, минеральные парагенезисы,  флюидный режим и эндогенная зональность | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения Российской академии наук | Кужугет Р.В. |
| 1234 | [23-27-00345](https://rscf.ru/project/23-27-00345/) | Исследование особенностей  распространения лазерных импульсов в облачности и водных средах методом  Монте-Карло и разработка перспективных методов дистанционного зондирования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт вычислительной  математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук | Пригарин С.М. |
| 1235 | [23-27-00346](https://rscf.ru/project/23-27-00346/) | Вклад пирогенного углерода почв в общие запасы углерода лесных экосистем Дальнего Востока и реконструкция их пирогенной  динамики в голоцене | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и природопользования  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Брянин С.В. |
| 1236 | [23-27-00352](https://rscf.ru/project/23-27-00352/) | Сеть комплексных скважинных измерений Петропавловск - Камчатского  геодинамического полигона: новые подходы к повышению эффективности мониторинга процессов, связанных с подготовкой сильных камчатских землетрясений | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Гаврилов В.А. |
| 1237 | [23-27-00355](https://rscf.ru/project/23-27-00355/) | Эволюция анаэробной зоны Черного моря по данным изотопного состава форм серы. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт океанологии им. П.П.  Ширшова Российской академии наук | Дубинин А.В. |
| 1238 | [23-27-00357](https://rscf.ru/project/23-27-00357/) | Малый город в приграничных с Белоруссией регионах России: новая миссия и функции в эпоху неоиндустриальных трансформаций | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Смоленский государственный университет" | Катровский А.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1239 | [23-27-00361](https://rscf.ru/project/23-27-00361/) | Токсичное влияние разноразмерного первичного пластика на морских  беспозвоночных | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного  отделения Российской академии наук | Довженко Н.В. |
| 1240 | [23-27-00362](https://rscf.ru/project/23-27-00362/) | Каскадное фракционирование форм  нахождения техногенного урана в районе шламохранилища Новосибирского завода химконцентратов: экологическая оценка и прогноз распространения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Шварцева О.С. |
| 1241 | [23-27-00364](https://rscf.ru/project/23-27-00364/) | Параметры миграционного потока  искусственных изотопов через компоненты пойменного биогеоценоза р. Енисей в зонах влияния Красноярского ГХК | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук | Кропачева М.Ю. |
| 1242 | [23-27-00365](https://rscf.ru/project/23-27-00365/) | Историко-археологическая древесина Южного Урала и Зауралья как источник данных о климате прошлых столетий | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных  Уральского отделения Российской академии наук | Агафонов Л.И. |
| 1243 | [23-27-00366](https://rscf.ru/project/23-27-00366/) | Современная динамика мерзлых торфяников на южной границе распространения в  Западной Сибири | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского  отделения Российской академии наук | Московченко Д.В. |
| 1244 | [23-27-00379](https://rscf.ru/project/23-27-00379/) | Исследование вариаций газового потока черноморских мелководных метановых сипов и их влияния на гидрологические характеристики морской среды | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О.  Ковалевского РАН" | Малахова Т.В. |
| 1245 | [23-27-00392](https://rscf.ru/project/23-27-00392/) | Построение новой модели магнитного поля Марса по данным измерений спутниковых миссий MGS и MAVEN | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта  Российской академии наук | Батов А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1246 | [23-27-00395](https://rscf.ru/project/23-27-00395/) | Комплекс аномалий в обобщенной  окрестности сильного землетрясения; физика процесса и использование в целях прогноза. | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук (ИТПЗ РАН) | Родкин М.В. |
| 1247 | [23-27-00401](https://rscf.ru/project/23-27-00401/) | Современное состояние макрофитобентоса озер Алтая (эколого-географические  закономерности распространения и угрозы) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук | Киприянова Л.М. |
| 1248 | [23-27-00402](https://rscf.ru/project/23-27-00402/) | Наледи северной (российской) части бассейна р. Селенга | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Цыдыпов Б.З. |
| 1249 | [23-27-00408](https://rscf.ru/project/23-27-00408/) | Интегральный анализ региональных факторов риска устойчивого развития прибрежной зоны Азовского моря – индикаторы, инструменты, модели | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук" | Архипова О.Е. |
| 1250 | [23-27-00409](https://rscf.ru/project/23-27-00409/) | Создание нового поколения  палеогеографических и палеотектонических реконструкций Крымско-Западно- Кавказского региона для мезозоя и кайнозоя с акцентом на использование данных U-Pb датирования циркона | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Романюк Т.В. |
| 1251 | [23-27-00410](https://rscf.ru/project/23-27-00410/) | Рамановское изучение минералов  уникальных коллекций Музея минералогии и геологии им. И.В. Белькова (Геологический институт ФИЦ КНЦ РАН) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» | Сидоров М.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1252 | [23-27-00412](https://rscf.ru/project/23-27-00412/) | Развитие методов дистанционной оценки биофизических характеристик растительного покрова на основе российских спутниковых данных КМСС, модели переноса излучения и методов машинного обучения | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук | Плотников Д.Е. |
| 1253 | [23-27-00413](https://rscf.ru/project/23-27-00413/) | Жизнь и смерть Dickinsonia: история одной популяции вендских организмов в контексте филогенеза животных и эволюции биосферы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук | Быкова Н.В. |
| 1254 | [23-27-00416](https://rscf.ru/project/23-27-00416/) | U-Th-He система в минералах: геологическая информативность и методы исследования | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» | Ганнибал М.А. |
| 1255 | [23-27-00418](https://rscf.ru/project/23-27-00418/) | Изучение динамики депонирования углерода почвенных конструкций: от создания к устойчивости | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Горбов С.Н. |
| 1256 | [23-27-00420](https://rscf.ru/project/23-27-00420/) | Метод ступенчатого растворения в изучении РЗЭ-геохимии и U-Pb геохронологии  карбонатных отложений на границе венд-кембрий Анабарского поднятия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук | Ризванова Н.Г. |
| 1257 | [23-27-00421](https://rscf.ru/project/23-27-00421/) | Развитие методов спутникового мониторинга аномальных процессов в морских  экосистемах на основе многоспектрального подхода. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Морской гидрофизический институт РАН" | Станичный С.В. |
| 1258 | [23-27-00427](https://rscf.ru/project/23-27-00427/) | Эмпирическое обоснование, генезис и оценка комплексных руд урана, рения и других остродефицитных (критических) металлов в черных сланцах осадочных бассейнов Европейской России | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Вялов В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1259 | [23-27-00429](https://rscf.ru/project/23-27-00429/) | Трансформация горных культурных  ландшафтов Алтая в постсоветский период | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Дирин Д.А. |
| 1260 | [23-27-00432](https://rscf.ru/project/23-27-00432/) | Анализ свежеобразованных кратеров на Марсе | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт динамики геосфер имени академика М.А. Садовского Российской академии наук | Глазачев Д.О. |
| 1261 | [23-27-00437](https://rscf.ru/project/23-27-00437/) | Ретроспективная динамика лесных пожаров Западной Сибири: влияние природных и антропогенных факторов на южной границе леса | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского  отделения Российской академии наук | Афонин А.С. |
| 1262 | [23-27-00438](https://rscf.ru/project/23-27-00438/) | Метод оценки эффективности использования продуктивных запасов почвенной влаги на примере орошаемых и неорошаемых  посевов сои | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева" | Ермолаева О.С. |
| 1263 | [23-27-00444](https://rscf.ru/project/23-27-00444/) | Разработка методов стабилизации оползней на основе выявления и обоснования  механизма их движения с участием  наночастиц | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова" | Воробьев А.Е. |
| 1264 | [23-27-00447](https://rscf.ru/project/23-27-00447/) | Новые возможности использования общего газосодержания льда в палеоклиматических реконструкциях по данным ледяных кернов | федеральное государственное бюджетное учреждение "Арктический и антарктический научно- исследовательский институт" | Липенков В.Я. |
| 1265 | [23-27-00456](https://rscf.ru/project/23-27-00456/) | Исследование загрязнения региона Антарктики морским мусором и микропластиком | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный  гидрометеорологический университет" | Ершова А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1266 | [23-27-00457](https://rscf.ru/project/23-27-00457/) | Кристаллизация икаита в донных осадках морей Российской Арктики в условиях раннего диагенеза: механизмы  формирования и возможности  использования для палеоклиматических реконструкций | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Всероссийский научно- исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов Мирового океана имени академика И.С.  Грамберга" | Крылов А.А. |
| 1267 | [23-27-00461](https://rscf.ru/project/23-27-00461/) | Палеомагнитные исследования девонских отложений Восточно-Европейской  платформы и ее обрамлений в контексте проверки аномального состояния  геомагнитного поля и оценки возможности построения магнитостратиграфической шкалы девона | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Сальная Н.В. |
| 1268 | [23-27-00462](https://rscf.ru/project/23-27-00462/) | Объем стратотипа сакмарского яруса на Южном Урале (Курмаинская гряда):  структурно-геологическое и Sr- хемостратиграфическое обоснование | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук | Лаврушина Е.В. |
| 1269 | [23-27-00467](https://rscf.ru/project/23-27-00467/) | Дендроиндикация экстремальных  техногенных и климатических событий  основных лесообразующих пород Восточно-Уральского радиоактивного следа:  первичные эффекты и отдаленные  последствия | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных  Уральского отделения Российской академии наук | Модоров М.В. |
| 1270 | [23-27-00469](https://rscf.ru/project/23-27-00469/) | Влияние взрывов и землетрясений на режим подземных вод | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт динамики геосфер имени академика М.А. Садовского Российской академии наук | Горбунова Э.М. |
| 1271 | [23-27-00470](https://rscf.ru/project/23-27-00470/) | Полиморфные превращения и структуры высокотемпературных фаз халькогенидов и пниктидов платиновых металлов по данным высокотемпературной дифрактометрии | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии Российской академии наук | Каримова О.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1272 | [23-27-00479](https://rscf.ru/project/23-27-00479/) | Генезис и оценка руд критических металлов в кайнозойских металлоносных бурых углях Дальнего Востока России | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Наставкин А.В. |
| 1273 | [23-27-00480](https://rscf.ru/project/23-27-00480/) | Исследование генерации и выноса пылевого аэрозоля над аридными территориями в условиях неоднородностей рельефа и  температуры | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики атмосферы им.  А.М. Обухова Российской академии наук | Малиновская Е.А. |
| 1274 | [23-28-00002](https://rscf.ru/project/23-28-00002/) | Проблема когнитивно-дискурсивной  параметризации медицинского дискурса пациентов с ВПС (врождённым пороком сердца) в кардиохирургическом стационаре. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет" | Каменева В.А. |
| 1275 | [23-28-00011](https://rscf.ru/project/23-28-00011/) | Дефицит компетенций работников на открытых дистанционных рынках труда в условиях социально-экономической  неопределенности | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Сизова И.Л. |
| 1276 | [23-28-00014](https://rscf.ru/project/23-28-00014/) | Палеолит Вьетнама в контексте изучения каменного века Юго-Восточной Азии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук | Кандыба А.В. |
| 1277 | [23-28-00015](https://rscf.ru/project/23-28-00015/) | Западный кинематограф на страницах журнала «Советский экран» (1925-1991) | Частное образовательное учреждение высшего образования "Таганрогский институт управления и экономики" | Левицкая А.А. |
| 1278 | [23-28-00018](https://rscf.ru/project/23-28-00018/) | Репрезентация этничности чувашей в киберпространстве | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально- педагогический университет" | Ягафова Е.А. |
| 1279 | [23-28-00020](https://rscf.ru/project/23-28-00020/) | Шевырев С. П. Полное собрание  литературно-критических трудов в 7 тт. Том 5 (1846 - 1854) и том 6 (1855) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по  общественным наукам РАН | Николюкин А.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1280 | [23-28-00023](https://rscf.ru/project/23-28-00023/) | Метафилософия и история философии: концептуальные проблемы и case studies | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Скрипник К.Д. |
| 1281 | [23-28-00024](https://rscf.ru/project/23-28-00024/) | Две демократии: антидемократические  перевороты в Афинах в конце V в. до н.э. и их значение для эволюции афинского  государственного устройства и политических практик | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт всеобщей истории Российской академии наук | Суриков И.Е. |
| 1282 | [23-28-00025](https://rscf.ru/project/23-28-00025/) | Средневековые манускрипты из Любека, Гамбурга и Бремена: изучение путей  перемещения и выявление перспектив дальнейших исследований | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Портных В.Л. |
| 1283 | [23-28-00028](https://rscf.ru/project/23-28-00028/) | Мобилизация ресурсности научно- педагогического сообщества в новых  условиях реализации стратегии развития российских университетов: региональное измерение | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Зборовский Г.Е. |
| 1284 | [23-28-00030](https://rscf.ru/project/23-28-00030/) | Изучение этнической структуры оседлого населения донской лесостепи в скифо-сарматскую эпоху по керамическим  материалам | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный педагогический университет" | Разуваев Ю.Д. |
| 1285 | [23-28-00032](https://rscf.ru/project/23-28-00032/) | Внешняя трудовая миграция в современной России: криминолого-социологическое  исследование | Федеральное Государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский институт Государственной  противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны,  чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий | Корсаков К.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1286 | [23-28-00038](https://rscf.ru/project/23-28-00038/) | ИСТОКИ РУССКОЙ ФРАЗЕОЛОГИИ: ПРОЕКТ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ИСТОРИЧЕСКОГО СЛОВАРЯ ФРАЗЕОЛОГИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ РУССКОГО ЯЗЫКА XVI-XVII ВЕКОВ | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Генералова Е.В. |
| 1287 | [23-28-00044](https://rscf.ru/project/23-28-00044/) | Концептуальная модель региональной предпринимательской экосистемы в условиях цифровой среды | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет" | Якимова В.А. |
| 1288 | [23-28-00046](https://rscf.ru/project/23-28-00046/) | Внедрение основ нейропедагогики в систему подготовки трудовых ресурсов на основе образовательно производственного кластера в условиях устойчивого развития | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Лизунков В.Г. |
| 1289 | [23-28-00056](https://rscf.ru/project/23-28-00056/) | Концептуальная модель системы обучения русскому (неродному) языку слепых  подростков-билингвов | Государственное автономное образовательное  учреждение высшего образования города Москвы "Московский городской педагогический университет" | Полякова Н.П. |
| 1290 | [23-28-00060](https://rscf.ru/project/23-28-00060/) | Динамика компаративных конструкций и типы их взаимодействия в современной русской прозе | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт русского языка им. В. В.  Виноградова Российской академии наук | Фатеева Н.А. |
| 1291 | [23-28-00061](https://rscf.ru/project/23-28-00061/) | Детский портрет в испанской живописи Золотого века: иконографические типы и специфика художественного образа. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Морозова А.В. |
| 1292 | [23-28-00071](https://rscf.ru/project/23-28-00071/) | Между национальным и социальным радикализмом: крестьянство  Правобережной Украины в 1905–1922 гг. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Иванов А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1293 | [23-28-00076](https://rscf.ru/project/23-28-00076/) | Теневая экономика в сельском хозяйстве России: измерение, региональная  дифференциация и меры борьбы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Киселев С.В. |
| 1294 | [23-28-00080](https://rscf.ru/project/23-28-00080/) | Молодежные онлайн сообщества с  риторикой политической вражды в  социальной сети "ВКонтакте":  классификация, исследование особенностей радикализации и потенциала влиятельности в студенческой среде | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Всероссийский государственный университет  юстиции (РПА Минюста России)" | Красиков В.И. |
| 1295 | [23-28-00082](https://rscf.ru/project/23-28-00082/) | Развитие конкурентного потенциала аграрных предприятий в процессе  производства органической продукции растениеводства | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова" | Уколова Н.В. |
| 1296 | [23-28-00088](https://rscf.ru/project/23-28-00088/) | Видеоигровая медиариторика в экранной культуре: архитектоника кибертекста и адаптация социокультурных нарративов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Липецкий государственный педагогический  университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского" | Беляев Д.А. |
| 1297 | [23-28-00090](https://rscf.ru/project/23-28-00090/) | Образ российского панславизма в Западной Европе в последней трети XIX века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Власов Н.А. |
| 1298 | [23-28-00092](https://rscf.ru/project/23-28-00092/) | Дискурсивные слова в карельском языке: сравнительно-типологический аспект | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет" | Пашкова Т.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1299 | [23-28-00096](https://rscf.ru/project/23-28-00096/) | Факторы, определяющие динамику процесса региональной интеграции (на примере  Европейского союза) | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт  международных отношений (университет)  Министерства иностранных дел Российской  Федерации" | Кавешников Н.Ю. |
| 1300 | [23-28-00099](https://rscf.ru/project/23-28-00099/) | Роль неформальных подгрупп в  эффективности производственных групп и команд | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Сидоренков А.В. |
| 1301 | [23-28-00106](https://rscf.ru/project/23-28-00106/) | Западнокавказский культурный ареал горских евреев: история, идентичности, общинные структуры" | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Сень Д.В. |
| 1302 | [23-28-00107](https://rscf.ru/project/23-28-00107/) | Социально-психологическое сопровождение консолидации социального капитала  организации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Почебут Л.Г. |
| 1303 | [23-28-00108](https://rscf.ru/project/23-28-00108/) | Советско-индийское сотрудничество в сфере науки и высшего образования (1955-1979): концепты, реалии, актуальность в XXI веке | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Курылев К.П. |
| 1304 | [23-28-00109](https://rscf.ru/project/23-28-00109/) | Рецепция и интерпретация научного текста в интернете: мультимодальный подход | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Кожемякин Е.А. |
| 1305 | [23-28-00110](https://rscf.ru/project/23-28-00110/) | Формирование и эволюция художественных направлений в литературах Дальнего Востока и Юго-Восточной Азии на рубеже Нового и Новейшего времени | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Захарова Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1306 | [23-28-00113](https://rscf.ru/project/23-28-00113/) | Право на биологическую безопасность в Российской Федерации: актуальные  проблемы правового регулирования и судебной защиты | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по  общественным наукам РАН | Алешкова И.А. |
| 1307 | [23-28-00126](https://rscf.ru/project/23-28-00126/) | Сопоставительная лексикология сербского и русского языков | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Якушкина Е.И. |
| 1308 | [23-28-00127](https://rscf.ru/project/23-28-00127/) | Функционирование социально значимых отраслей экономики России: цели  функционирования и показатели качества функционирования, принципы организации и моделирование функционирования,  оптимальное достижение целей  функционирования и перспективы развития | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Сигал А.В. |
| 1309 | [23-28-00128](https://rscf.ru/project/23-28-00128/) | «Трансформация модели культурной  идентичности, репрезентируемой в  советском и российском кинематографе в XX – начале XXI века» | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Сальный Р.В. |
| 1310 | [23-28-00133](https://rscf.ru/project/23-28-00133/) | Непризнание территориальных аннексий в практике государств XX века | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Тихонравов Е.Ю. |
| 1311 | [23-28-00134](https://rscf.ru/project/23-28-00134/) | СОЦИАЛЬНОЕ УЧАСТИЕ ЛЮДЕЙ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА В РОССИЙСКИХ РЕГИОНАХ В ПОСТПАНДЕМИЧЕСКИЙ ПЕРИОД | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Киенко Т.С. |
| 1312 | [23-28-00135](https://rscf.ru/project/23-28-00135/) | Риски развития подростков и формирования интернет-аддикций в условиях  цифровизации общества | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Елецкий государственный университет им. И.А.  Бунина" | Каменская В.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1313 | [23-28-00138](https://rscf.ru/project/23-28-00138/) | Системы права признанных республик  Донбасса: проблемы переходного состояния и пути достижения самодостаточности | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет" | Аничкин Е.С. |
| 1314 | [23-28-00140](https://rscf.ru/project/23-28-00140/) | Человек в архаичном искусстве Северной Евразии: смена парадигмы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Лбова Л.В. |
| 1315 | [23-28-00142](https://rscf.ru/project/23-28-00142/) | Латинские и греческие надписи на картинах Эрмитажа | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Позднев М.М. |
| 1316 | [23-28-00149](https://rscf.ru/project/23-28-00149/) | 1.1. Лексика удмуртского письменного языка XVIII века (по материалам письменных  памятников) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Удмуртский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук" | Ившин Л.М. |
| 1317 | [23-28-00155](https://rscf.ru/project/23-28-00155/) | Культура взаимопомощи в цивилизации Древнего Египта (III-первая половина II тысячелетия до н.э.) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Демидчик А.Е. |
| 1318 | [23-28-00157](https://rscf.ru/project/23-28-00157/) | Трансформация способов разрешения цифровых споров и их проекция на юрисдикцию государства | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Фролова Е.Е. |
| 1319 | [23-28-00159](https://rscf.ru/project/23-28-00159/) | Развитие альтернативного школьного образования в крупных городах РФ | Государственное автономное образовательное  учреждение высшего образования города Москвы "Московский городской педагогический университет" | Петряева Е.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1320 | [23-28-00160](https://rscf.ru/project/23-28-00160/) | Ресурсность центров силы и формирование межгосударственной архитектуры  безопасности и устойчивого развития в  условиях трансформации мирового порядка | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Горбунова М.Л. |
| 1321 | [23-28-00165](https://rscf.ru/project/23-28-00165/) | Соотношение территориальных и  этнополитических принципов церковной организации в позднеантичной Галлии | Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет» | Захаров Г.Е. |
| 1322 | [23-28-00171](https://rscf.ru/project/23-28-00171/) | Цифровые коммуникации в государственном управлении: дискурсивно-стилистический аспект | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный  исследовательский университет" | Ширинкина М.А. |
| 1323 | [23-28-00175](https://rscf.ru/project/23-28-00175/) | Мыслитель в своем отечестве: история  российской рецепции идей М.М. Бахтина на фоне мировых вызовов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева" | Осовский О.Е. |
| 1324 | [23-28-00176](https://rscf.ru/project/23-28-00176/) | Юридическая аномия в правовой системе России: основы концепции и формы  проявления в правосознании,  институциональной и правореализационной подсистемах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тольяттинский государственный университет" | Липинский Д.А. |
| 1325 | [23-28-00178](https://rscf.ru/project/23-28-00178/) | "Аргонавтика" Валерия Флакка и "Фиваида" Стация: сопоставительный анализ техники сравнения в римском эпосе эпохи Флавиев | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» | Котова А.В. |
| 1326 | [23-28-00180](https://rscf.ru/project/23-28-00180/) | Разработка технологии бизнес-инжиниринга на основе цифровых двойников бизнес- процессов для производственной  кооперации промышленных предприятий | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Брянский государственный инженерно- технологический университет" | Казаков О.Д. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1327 | [23-28-00182](https://rscf.ru/project/23-28-00182/) | «Русский вопрос» в истории политики и мысли XIX – начала XXI вв.: истоки и смысл современной русофобии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Ширинянц А.А. |
| 1328 | [23-28-00189](https://rscf.ru/project/23-28-00189/) | Разработка методологических подходов к управлению инновационным  производственным развитием нефтегазового региона (На примере Приволжского  федерального округа) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет  правосудия» | Беилин И.Л. |
| 1329 | [23-28-00190](https://rscf.ru/project/23-28-00190/) | Просоциальная направленность спортсменов: психологический и социокультурный анализ | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный социальный  университет" | Кисляков П.А. |
| 1330 | [23-28-00191](https://rscf.ru/project/23-28-00191/) | Перспективы развития ESG-стратегий  формирования экологического интеллекта сотрудников российских предприятий  отрасли ТЭК в условиях новой реальности | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет" | Гурьева М.А. |
| 1331 | [23-28-00195](https://rscf.ru/project/23-28-00195/) | Постопекунская семья: психологические особенности и модель сопровождения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Коржова Е.Ю. |
| 1332 | [23-28-00205](https://rscf.ru/project/23-28-00205/) | Афанасий Александрийский и Псевдо- Афанасий в средневековой славянской  книжности: Вопросоответы к князю Антиоху | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина" | Грицевская И.М. |
| 1333 | [23-28-00208](https://rscf.ru/project/23-28-00208/) | Влияние глобализации и социокультурных процессов второй половины 80-х гг. XX - начала XXI в. на хозяйственные занятия, культуру и быт дагестанских русских | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Дагестанский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Сефербеков Р.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1334 | [23-28-00218](https://rscf.ru/project/23-28-00218/) | Культуртрегерские стратегии Д.В. Аверкиева в переводах западноевропейской  литературы на русский язык | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Андрущенко Е.А. |
| 1335 | [23-28-00220](https://rscf.ru/project/23-28-00220/) | Трансформация морального сознания  «цифрового общества»: новые стратегии и риски | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Сунами А.Н. |
| 1336 | [23-28-00227](https://rscf.ru/project/23-28-00227/) | Персонификация субъекта деятельности как предиктор формирования социально- профессиональной успешности студенческой молодежи | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный профессионально-педагогический университет" | Зеер Э.Ф. |
| 1337 | [23-28-00228](https://rscf.ru/project/23-28-00228/) | Созидательно-конструктивный модус  гражданской активности подрастающего  поколения: педагогические условия развития | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный университет" | Беленцов С.И. |
| 1338 | [23-28-00232](https://rscf.ru/project/23-28-00232/) | Мохэская культура Приморья: ареалы расселения и хронология | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока  Дальневосточного отделения Российской академии наук | Дьякова О.В. |
| 1339 | [23-28-00235](https://rscf.ru/project/23-28-00235/) | Математическое моделирование структуры, сложности и ресурсной обеспеченности  экономики, ориентированное на повышение экономической безопасности | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный экономико- математический институт Российской академии наук | Афанасьев М.Ю. |
| 1340 | [23-28-00236](https://rscf.ru/project/23-28-00236/) | Асоциальная креативность и социо-культурный контекст | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный психолого- педагогический университет" | Мешкова Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1341 | [23-28-00237](https://rscf.ru/project/23-28-00237/) | Риски конфликтности трансформации  социокультурных оснований идентичности молодежи Северного Кавказа | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Ерохин А.М. |
| 1342 | [23-28-00240](https://rscf.ru/project/23-28-00240/) | Мобилизация древней истории:  институциональные трансформации и советский военно-исторический нарратив 1941-1945 гг. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт истории естествознания и техники им. С.И.Вавилова Российской академии наук | Скворцов А.М. |
| 1343 | [23-28-00241](https://rscf.ru/project/23-28-00241/) | Институты локальной демократии в системе публичной власти региона | Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутский государственный университет" | Мартынов М.Ю. |
| 1344 | [23-28-00250](https://rscf.ru/project/23-28-00250/) | Советская повседневность в пространстве вернакулярных музеев: исследование субъективных индикаторов ценностей общества | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук | Кызласова И.С. |
| 1345 | [23-28-00253](https://rscf.ru/project/23-28-00253/) | Разработка психофизиологического подхода к созданию нормативов пребывания  дошкольника в цифровом пространстве и создание модели когнитивного развития дошкольника в цифровой среде | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Николаева Е.И. |
| 1346 | [23-28-00254](https://rscf.ru/project/23-28-00254/) | Религиозные и секулярные дискурсы о чуде | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Астапов С.Н. |
| 1347 | [23-28-00255](https://rscf.ru/project/23-28-00255/) | Социология искусственного интеллекта в современной России: регионы и группы | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Замараева Ю.С. |
| 1348 | [23-28-00258](https://rscf.ru/project/23-28-00258/) | Роль и образ книги в романе Ф.М. Достоевского “Идиот” | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Касаткина Т.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1349 | [23-28-00267](https://rscf.ru/project/23-28-00267/) | Рождение социального: социальная  терминология и классификации в  интеллектуальном дискурсе раннего Нового времени | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Федоров С.Е. |
| 1350 | [23-28-00273](https://rscf.ru/project/23-28-00273/) | Рефлексия о технике в русской философии культуры XX–XXI веков как ответ на  антропологический кризис и  технократический императив современности | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Михайловский А.В. |
| 1351 | [23-28-00275](https://rscf.ru/project/23-28-00275/) | Ермак в русской словесной культуре:  конструирование образа, коммеморативные практики | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Анисимов К.В. |
| 1352 | [23-28-00279](https://rscf.ru/project/23-28-00279/) | Траектории развития рынка российского медицинского туризма в условиях  переформатирования мирового порядка | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Чистобаев А.И. |
| 1353 | [23-28-00281](https://rscf.ru/project/23-28-00281/) | Украинская историография средневековой Руси в конце XX–начале XXIв.: концепции, истоки, тенденции | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского" | Шинаков Е.А. |
| 1354 | [23-28-00293](https://rscf.ru/project/23-28-00293/) | Этнонационализм в Республике Индия: автономистские тенденции  (Телангана/Андхра, Панджаб) и политика федеральных властей | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Бочковская А.В. |
| 1355 | [23-28-00300](https://rscf.ru/project/23-28-00300/) | Исследование ценностных ориентаций российских спортсменов юношеского возраста | частное образовательное учреждение высшего образовании «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики» | Ашкинази С.М. |
| 1356 | [23-28-00302](https://rscf.ru/project/23-28-00302/) | Российский ориентализм: имперские  практики производства знания о Северном Кавказе (XVIII – начало XX в.) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Колосовская Т.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1357 | [23-28-00306](https://rscf.ru/project/23-28-00306/) | Концептуальные основы функционирования и развития антивиктимной личности в  пожилом возрасте | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Елецкий государственный университет им. И.А.  Бунина" | Будякова Т.П. |
| 1358 | [23-28-00307](https://rscf.ru/project/23-28-00307/) | Этнические особенности хозяйственных практик в полиэтничном регионе | государственное бюджетное научно- исследовательское учреждение "Хакасский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории" | Лушникова О.Л. |
| 1359 | [23-28-00314](https://rscf.ru/project/23-28-00314/) | Языковая личность в Петровскую эпоху: П.А. Толстой как переводчик | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Пентковская Т.В. |
| 1360 | [23-28-00317](https://rscf.ru/project/23-28-00317/) | «Имагопоэтологическая энциклопедия  литературных авторских образов. Флора» и сайт «Имагопедия» | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Горбовская С.Г. |
| 1361 | [23-28-00321](https://rscf.ru/project/23-28-00321/) | Воспоминания генерала В.А. Альфтана (1862-1931 гг.) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный университет имени С.А.  Есенина" | Гребенкин И.Н. |
| 1362 | [23-28-00325](https://rscf.ru/project/23-28-00325/) | Российская армия XVIII- начала XX вв. как социокультурный феномен | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный педагогический  университет им. Л.Н. Толстого" | Володина Т.А. |
| 1363 | [23-28-00326](https://rscf.ru/project/23-28-00326/) | Великая Отечественная война: боевые  действия, тыл, власть, социум. Региональный аспект: на материалах Северного Кавказа. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова" | Хаблиева Л.Ч. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1364 | [23-28-00335](https://rscf.ru/project/23-28-00335/) | «Имперский поворот» 1820 – 1850-х годов и создание Русского географического общества | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Копелев Д.Н. |
| 1365 | [23-28-00336](https://rscf.ru/project/23-28-00336/) | Фольклор монгольских народов – источник эмпирических знаний о здоровье человека и традиционно-медицинской практике | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Калмыцкий государственный университет имени Б.Б.  Городовикова" | Хабунова Е.Э. |
| 1366 | [23-28-00348](https://rscf.ru/project/23-28-00348/) | ЖЕНЩИНА-АВТОР: ПИСАТЕЛЬСКИЕ  СТРАТЕГИИ И ПРАКТИКИ В ЭПОХУ МОДЕРНА | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Михайлова М.В. |
| 1367 | [23-28-00355](https://rscf.ru/project/23-28-00355/) | Исторический опыт противодействия  экстремизму в XX- начале XXI вв. ФБР против радикалов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Левин Я.А. |
| 1368 | [23-28-00358](https://rscf.ru/project/23-28-00358/) | Институциональные и структурные условия адаптации к шокам экономического развития | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный экономико- математический институт Российской академии наук | Дементьев В.Е. |
| 1369 | [23-28-00360](https://rscf.ru/project/23-28-00360/) | «Этнофедерализм как форма национального самоопределения: сравнительный анализ». | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Ачкасов В.А. |
| 1370 | [23-28-00364](https://rscf.ru/project/23-28-00364/) | Исследование механизмов поведения  животных при решении когнитивных задач разного уровня сложности | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Смирнова А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1371 | [23-28-00365](https://rscf.ru/project/23-28-00365/) | Трансформация налогообложения труда, капитала граждан и добавленной стоимости в целях повышения уровня благосостояния | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г.  Демидова" | Пугачев А.А. |
| 1372 | [23-28-00368](https://rscf.ru/project/23-28-00368/) | Активные процессы в русском языке  Интернета: поликодовость, интерактивность, гипертекстуальность | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Радбиль Т.Б. |
| 1373 | [23-28-00371](https://rscf.ru/project/23-28-00371/) | Концепт «патриотизм» во  внутриполитической и интеграционной  повестке в условиях турбулентности внешней среды (на примере Союзного государства Беларуси и России) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Бахлов И.В. |
| 1374 | [23-28-00374](https://rscf.ru/project/23-28-00374/) | Религия как фактор адаптации и интеграции (им)мигрантов: на примере стран  Балтийского региона | Государственное автономное образовательное  учреждение высшего образования Ленинградской области "Ленинградский государственный университет имени А.С.Пушкина" | Пронина Т.С. |
| 1375 | [23-28-00381](https://rscf.ru/project/23-28-00381/) | Изучение палеолитических ансамблей  коррадированных артефактов «макаровского пласта» долины р. Белой (Байкальская  Сибирь): происхождение, хронометрия,  техноморфология | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет" | Липнина Е.А. |
| 1376 | [23-28-00395](https://rscf.ru/project/23-28-00395/) | Методология адаптации инновационной инфраструктуры территории к цифровой среде | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный  технический университет" | Гилева Т.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1377 | [23-28-00398](https://rscf.ru/project/23-28-00398/) | Интеграция цифровых валют в современные денежно-кредитные системы: вопросы  теории и практики | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Кочергин Д.А. |
| 1378 | [23-28-00400](https://rscf.ru/project/23-28-00400/) | Черноземная деревня России: от дикого поля Московского царства к аграрной житнице Российской империи | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Елецкий государственный университет им. И.А.  Бунина" | Жиров Н.А. |
| 1379 | [23-28-00407](https://rscf.ru/project/23-28-00407/) | Лексикографические принципы  нормативности и историзма на современном этапе: разработка типологических  характеристик большого цифрового  академического толкового словаря русского языка | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лингвистических исследований  Российской академии наук | Приемышева М.Н. |
| 1380 | [23-28-00412](https://rscf.ru/project/23-28-00412/) | Психолого-педагогический потенциал  мобильных устройств обучающихся в  школьном образовательном пространстве | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Проект Ю.Л. |
| 1381 | [23-28-00418](https://rscf.ru/project/23-28-00418/) | Постколониальный подход во внешней  политике европейских стран в государствах Западной Африки: возможности для России | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Еремина Н.В. |
| 1382 | [23-28-00421](https://rscf.ru/project/23-28-00421/) | М. Горький в кругу искусств | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Примочкина Н.Н. |
| 1383 | [23-28-00431](https://rscf.ru/project/23-28-00431/) | Разработка территориальных финансовых балансов сектора "Домашние хозяйства" интегрированных с Системой национальных счетов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения  Российской академии наук | Пасынков А.Ф. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1384 | [23-28-00444](https://rscf.ru/project/23-28-00444/) | Влияние мультиконтекстуальных факторов региональных предпринимательских  экосистем на развитие молодежного  предпринимательства (на основе данных республик Приволжского и Северо- Кавказского федеральных округов) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Гришин К.Е. |
| 1385 | [23-28-00446](https://rscf.ru/project/23-28-00446/) | Влияние формирования агломерации на развитие экономики региона в целом | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Дружинин П.В. |
| 1386 | [23-28-00447](https://rscf.ru/project/23-28-00447/) | Творческое наследие Г.Н. Потанина: диалог Востока и Запада | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Поплавская И.А. |
| 1387 | [23-28-00450](https://rscf.ru/project/23-28-00450/) | Целостность / фрагментарность: эстетика Л.Н. Толстого в философской критике и теории литературы первой трети ХХ в. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Смирнова Н.Н. |
| 1388 | [23-28-00453](https://rscf.ru/project/23-28-00453/) | Эффекты заражения в российской экономике под влиянием санкционных и пандемических шоков | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Малкина М.Ю. |
| 1389 | [23-28-00458](https://rscf.ru/project/23-28-00458/) | Правовое обеспечение экологического  развития городских агломераций в условиях социально-экономического роста Российской Федерации | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет" | Лисина Н.Л. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1390 | [23-28-00461](https://rscf.ru/project/23-28-00461/) | Ученик и учитель: И. М. Гревс и его  биография В. Г. Васильевского как  свидетельство формирования медиевистики в Санккт-Петербургском университете в  конце XIX - начале XX вв. Исследование,  комментарии, издание источника. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Старостин Д.Н. |
| 1391 | [23-28-00464](https://rscf.ru/project/23-28-00464/) | Экологическая составляющая языковой картины мира российских студентов: диахронический аспект. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Васильева Г.М. |
| 1392 | [23-28-00467](https://rscf.ru/project/23-28-00467/) | Произведения художников-камнерезов свердловского завода «Русские самоцветы» 1950-х–1980-х как отражение эволюции декоративно-прикладного искусства СССР | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Будрина Л.А. |
| 1393 | [23-28-00468](https://rscf.ru/project/23-28-00468/) | Разработка подхода к изучению  географического происхождения  (provenance) верхнепалеолитических  минеральных красочных пигментов (охры) Каповой пещеры и Каменной Балки II  методами аналитической химии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Статкус М.А. |
| 1394 | [23-28-00470](https://rscf.ru/project/23-28-00470/) | Оценка эффективности инвестиционного развития на основе данных об обороте металла в стране | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт народнохозяйственного прогнозирования Российской академии наук | Буданов И.А. |
| 1395 | [23-28-00475](https://rscf.ru/project/23-28-00475/) | Государственное регулирование оборота цифровых финансовых активов и цифровых валют: построение экономико-правовой  модели, превенция конфликтов, защита прав и законных интересов участников оборота | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Садков А.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1396 | [23-28-00477](https://rscf.ru/project/23-28-00477/) | Теория и практика поиска высоких технологий для создания инноваций в рамках междисциплинарных научно-технических программ | Автономная некоммерческая организация "Центр Научных Исследований и Инноваций" | Рощин А.В. |
| 1397 | [23-28-00478](https://rscf.ru/project/23-28-00478/) | "Архитектор Республики Индия". Роль Сардара Валлабхаи Пателя в создании независимой Индии | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Липецкий государственный педагогический  университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского" | Черешнева Л.А. |
| 1398 | [23-28-00482](https://rscf.ru/project/23-28-00482/) | Конструктивный патриотизм в структуре социальных установок подростков с  различными траекториями взросления | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Микляева А.В. |
| 1399 | [23-28-00486](https://rscf.ru/project/23-28-00486/) | Мезоэкономика. Каркасный подход | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова" | Сычева И.Н. |
| 1400 | [23-28-00496](https://rscf.ru/project/23-28-00496/) | Образ Алтая в сибирском тексте русской культуры | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный педагогический  университет" | Богумил Т.А. |
| 1401 | [23-28-00505](https://rscf.ru/project/23-28-00505/) | «Манипулятивная риторика современного англоязычного бизнес медиадискурса: функционально-прагматический анализ» | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Малюга Е.Н. |
| 1402 | [23-28-00508](https://rscf.ru/project/23-28-00508/) | Методология формирования механизмов низкоуглеродного развития российской экономики в новых условиях | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Кудрявцева О.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1403 | [23-28-00509](https://rscf.ru/project/23-28-00509/) | Лингвокультурные характеристики репрезентации социально значимых феноменов в медийном дискурсе: корпусный подход | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Кочетова Л.А. |
| 1404 | [23-28-00514](https://rscf.ru/project/23-28-00514/) | Научно-педагогическое наследие Вячеслава Иванова (малоизвестные статьи и  неопубликованные материалы) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук | Лаппо- Данилевский К.Ю. |
| 1405 | [23-28-00518](https://rscf.ru/project/23-28-00518/) | Социальное конструирование жизненных стратегий семей с разным числом детей: социолого-демографические исследование | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Синельников А.Б. |
| 1406 | [23-28-00537](https://rscf.ru/project/23-28-00537/) | Моделирование развития промышленного комплекса Южного федерального округа в условиях введенных экономических санкций | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Макареня Т.А. |
| 1407 | [23-28-00539](https://rscf.ru/project/23-28-00539/) | Ценности и интересы населения России в условиях цивилизационных вызовов  (восьмая волна всероссийского мониторинга) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт философии Российской академии наук | Беляева Л.А. |
| 1408 | [23-28-00543](https://rscf.ru/project/23-28-00543/) | Традиции косторезного производства в  арктической зоне Фенноскандии в неолите и бронзовом веке | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры  Российской академии наук | Малютина А.А. |
| 1409 | [23-28-00545](https://rscf.ru/project/23-28-00545/) | Сонет и сонетные ассоциации в русской поэзии XIX-XXI вв. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский педагогический государственный  университет" | Федотов О.И. |
| 1410 | [23-28-00547](https://rscf.ru/project/23-28-00547/) | МОДЕЛЬ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТРУДОВОЙ  МИГРАЦИИ В РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ В  1861-1914 гг. (НА ПРИМЕРЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННО-ПРОМЫСЛОВЫХ  КЛАСТЕРОВ ВОЛГО-КАСПИЙСКОГО  РЫБОЛОВНОГО РАЙОНА) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева" | Виноградов С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1411 | [23-28-00548](https://rscf.ru/project/23-28-00548/) | Методология исследования в области контрастивной пунктуации | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Нуриев В.А. |
| 1412 | [23-28-00556](https://rscf.ru/project/23-28-00556/) | Модель импортозамещения промышленной продукции, как базовой платформы развития внутреннего рынка и последующей  экспансии экспорта. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Тюкавкин Н.М. |
| 1413 | [23-28-00559](https://rscf.ru/project/23-28-00559/) | Античный код в проблемном поле русско-немецких театральных взаимосвязей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Шарыпина Т.А. |
| 1414 | [23-28-00574](https://rscf.ru/project/23-28-00574/) | Рентное регулирование ресурсного  потенциала социально-экономического развития в РФ | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Зайцев А.А. |
| 1415 | [23-28-00577](https://rscf.ru/project/23-28-00577/) | Исследование процессов генерации и  внедрения студентами профессионально-педагогических инициатив и степени их  технологизации в университетских практиках | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный педагогический  университет" | Червонный М.А. |
| 1416 | [23-28-00581](https://rscf.ru/project/23-28-00581/) | Современная экологическая повестка: религиозный и секулярный взгляды | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Козырев А.П. |
| 1417 | [23-28-00587](https://rscf.ru/project/23-28-00587/) | Блокчейн как перспективная технология международных расчетов в условиях санкций и недружественного внешнего окружения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Сафиуллин М.Р. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1418 | [23-28-00590](https://rscf.ru/project/23-28-00590/) | Концептуальные и методологические  подходы к оценке взаимодействия  населения и цифровых технологий на  финансовом рынке как вызова финансовой стабильности | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Евлахова Ю.С. |
| 1419 | [23-28-00595](https://rscf.ru/project/23-28-00595/) | Метапрофессиональный подход к оценке и развитию инклюзивного потенциала семей, воспитывающих детей с расстройствами аутистического спектра | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина" | Каштанова С.Н. |
| 1420 | [23-28-00603](https://rscf.ru/project/23-28-00603/) | Креативные локальности как социальные условия реализации инновационного потенциала молодежи российских  мегаполисов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Дидковская Я.В. |
| 1421 | [23-28-00615](https://rscf.ru/project/23-28-00615/) | Рецепция казачества в эссеистике П. Мериме | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Гончарова Т.Н. |
| 1422 | [23-28-00617](https://rscf.ru/project/23-28-00617/) | Роль России в экономической борьбе  Антанты против Центральных держав в годы Первой мировой войны | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Новикова И.Н. |
| 1423 | [23-28-00619](https://rscf.ru/project/23-28-00619/) | Методология обеспечения эффективности циркулярных экономических систем региона (на примере Северо-Запада России) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и  государственной службы при Президенте Российской Федерации" | Малевская- Малевич Е.Д. |
| 1424 | [23-28-00622](https://rscf.ru/project/23-28-00622/) | Стратегическая культура великих держав в XX-XXI вв.: сравнительно-историческое исследование (на примере России и США) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по  общественным наукам РАН | Вершинин А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1425 | [23-28-00627](https://rscf.ru/project/23-28-00627/) | Коммуникативный конституционализм и конституционная мобилизация: проблема делиберативного участия в публичном и информационном пространстве и  трансформация системы публичной власти (концепты, нормы и институциональные механизмы) | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Кравец И.А. |
| 1426 | [23-28-00636](https://rscf.ru/project/23-28-00636/) | Социально-экономические факторы счастья россиян | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Скачкова Л.С. |
| 1427 | [23-28-00637](https://rscf.ru/project/23-28-00637/) | Московское народное ополчение 1941 г. в свете комплекса документов Комиссии по истории Великой Отечественной войны академика И.И. Минца из Научного архива Института российской истории РАН | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт российской истории Российской академии наук | Безугольный А.Ю. |
| 1428 | [23-28-00640](https://rscf.ru/project/23-28-00640/) | Моделирование и факторное  прогнозирование трудовых ресурсов периферии цифровой экономики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет" | Созинова А.А. |
| 1429 | [23-28-00643](https://rscf.ru/project/23-28-00643/) | Инновационная среда оптимизации двигательных режимов студенческой молодежи | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Кондаков В.Л. |
| 1430 | [23-28-00648](https://rscf.ru/project/23-28-00648/) | Архитектурная пластика христианских  церквей Абхазии и Южной Осетии в X – XI вв.: варианты реконструкции декоративной  системы | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук | Ендольцева Е.Ю. |
| 1431 | [23-28-00650](https://rscf.ru/project/23-28-00650/) | Личность, учреждение, собор: Церковь в отечественных религиозно-философских и богословских дискуссиях начала XX века | Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет» | Хондзинский П.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1432 | [23-28-00651](https://rscf.ru/project/23-28-00651/) | Жизненный мир советского школьника второй половины ХХ века в контексте  социального воспитания и социализации. | Государственное автономное образовательное  учреждение высшего образования города Москвы "Московский городской педагогический университет" | Куприянов Б.В. |
| 1433 | [23-28-00653](https://rscf.ru/project/23-28-00653/) | Система высшего управления казачьими войсками Российской империи: структура, институты, чиновный состав (1857-1917) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Волвенко А.А. |
| 1434 | [23-28-00655](https://rscf.ru/project/23-28-00655/) | Поэтика эпоса тюркоязычных народов на разных этапах их стадиального развития (на материале якутского героического эпоса олонхо и карачаево-балкарской "Нартиады") | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Макаров С.С. |
| 1435 | [23-28-00659](https://rscf.ru/project/23-28-00659/) | Регионально-отраслевое развитие  Арктической зоны на основе технологий циркулярной экономики | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и  государственной службы при Президенте Российской Федерации" | Головина Т.А. |
| 1436 | [23-28-00661](https://rscf.ru/project/23-28-00661/) | Переписка Л.Н. Толстого с русскими  писателями, литераторами и публицистами.  1860-е годы | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Андреева В.Г. |
| 1437 | [23-28-00664](https://rscf.ru/project/23-28-00664/) | Писатели и власть во второй половине XVIII века: конструирование политического языка эпохи | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Ивинский А.Д. |
| 1438 | [23-28-00665](https://rscf.ru/project/23-28-00665/) | Творчество И.Шмелева как феномен российской культуры. Рецепции,  интерпретации, влияния | Частное образовательное учреждение высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия" | Леонов И.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1439 | [23-28-00685](https://rscf.ru/project/23-28-00685/) | Цифровой разрыв и местные  администрации: взгляд через социальные медиа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Прокопьев Е.А. |
| 1440 | [23-28-00687](https://rscf.ru/project/23-28-00687/) | Образы античных мыслителей в России в контексте европейского Просвещения:  рецепция образов, их представление и  воспитательное значение в Горном музее и других российских музеях. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет" | Дорофеев Д.Ю. |
| 1441 | [23-28-00693](https://rscf.ru/project/23-28-00693/) | Формирование и развитие инновационной системы Арктической зоны России в условиях новейших противоречий развития:  структурное импортозамещение в рамках многоуровневого пространства | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской  академии наук" | Тишков С.В. |
| 1442 | [23-28-00697](https://rscf.ru/project/23-28-00697/) | Совершенствование организационно- экономических механизмов стимулирования инновационной активности в условиях  глобальных вызовов (на примере  деятельности научно-технических обществ во второй половине XX века). | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» | Пинаева Д.А. |
| 1443 | [23-28-00698](https://rscf.ru/project/23-28-00698/) | Культурная память и толерантность: проблемы формирования ценностей современного общества: региональный аспект | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Чеченский государственный университет имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова" | Курбанова Л.У. |
| 1444 | [23-28-00699](https://rscf.ru/project/23-28-00699/) | Новое о Достоевском: реконструкция ранней биографии и творчества в  междисциплинарном исследовании | Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области "Государственный социально-гуманитарный университет" | Викторович В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1445 | [23-28-00700](https://rscf.ru/project/23-28-00700/) | “Береги, как свое”: энергоэффективность и энергосбережение в позднем СССР  (производство и потребление энергии как форма технополитики) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт истории естествознания и техники им. С.И.Вавилова Российской академии наук | Никифорова Н.В. |
| 1446 | [23-28-00701](https://rscf.ru/project/23-28-00701/) | Поведенческие стратегии потребителей  финансовых услуг в условиях  кибермошенничества: междисциплинарный анализ | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Легостаева Н.И. |
| 1447 | [23-28-00715](https://rscf.ru/project/23-28-00715/) | Личностная ресурсность и субъективное благополучие в контексте временной  перспективы человека в позднем возрасте | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Сергеева Т.Б. |
| 1448 | [23-28-00719](https://rscf.ru/project/23-28-00719/) | Отечественная философия в советский период: становление и первые годы развития (1918-1920-е гг.) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт философии Российской академии наук | Сидорин В.В. |
| 1449 | [23-28-00720](https://rscf.ru/project/23-28-00720/) | Правовое обеспечение  персонализированной медицины,  основанной на генетических и иных  индивидуальных особенностях пациента. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Рузанова В.Д. |
| 1450 | [23-28-00723](https://rscf.ru/project/23-28-00723/) | Статус монаха и монашеская идентичность в Толедском королевстве | Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет» | Биркин М.Ю. |
| 1451 | [23-28-00736](https://rscf.ru/project/23-28-00736/) | Дешт-и Кыпчак и сопредельные оседло- земледельческие территории X–XIII вв.: опыт изучения взаимодействия культур (на  материале письменных источников) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук | Тимохин Д.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1452 | [23-28-00739](https://rscf.ru/project/23-28-00739/) | Эпистемическая независимость в моделях обоснования знания о прошлом: теории  среднего уровня и взвешенная когерентность | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Головко Н.В. |
| 1453 | [23-28-00740](https://rscf.ru/project/23-28-00740/) | ESG как фактор инвестиционной  привлекательности и устойчивости компаний в меняющейся внешней среде | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Соколова Т.В. |
| 1454 | [23-28-00750](https://rscf.ru/project/23-28-00750/) | Разработка нового метода стилометрии на основе статистики использования  числительных в авторских текстах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Зенков А.В. |
| 1455 | [23-28-00752](https://rscf.ru/project/23-28-00752/) | Визуальное представление текста и  лингвистическая обработка: механизмы чтения у людей с дислексией | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Алексеева С.В. |
| 1456 | [23-28-00753](https://rscf.ru/project/23-28-00753/) | Оригенизм Кембриджской школы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный научно- исследовательский социологический центр Российской академии наук | Цыб А.В. |
| 1457 | [23-28-00754](https://rscf.ru/project/23-28-00754/) | Советский бытовой энциклопедизм как  социокультурный феномен второй половины XX в. в СССР | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Чернышев А.А. |
| 1458 | [23-28-00758](https://rscf.ru/project/23-28-00758/) | Публичная история советской науки в социокультурном пространстве второй половины XX века (институты, способы конструирования и формы трансляции) | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Корзун В.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1459 | [23-28-00764](https://rscf.ru/project/23-28-00764/) | Западный неоавангард 1950-1970-х гг. в советской науке и критике | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Голубцова А.В. |
| 1460 | [23-28-00765](https://rscf.ru/project/23-28-00765/) | "Колумбайн" (скулшутинг): истоки, триггеры, факторы риска/защиты, индикаторы  распространения в медиакультуре | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева" | Баева Л.В. |
| 1461 | [23-28-00768](https://rscf.ru/project/23-28-00768/) | Фундаментальные проблемы  трансформации образа русского «Другого» в контексте межгосударственного  соперничества в Арктике в XX – начале XXI вв. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова" | Зарецкая О.В. |
| 1462 | [23-28-00769](https://rscf.ru/project/23-28-00769/) | Документальная память российской  государственности: кейс Сперанского. Новые подходы к изучению рукописного наследия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук | Андреева Т.В. |
| 1463 | [23-28-00770](https://rscf.ru/project/23-28-00770/) | Образ врага в российской дореволюционной периодической печати XX века | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет" | Фролов В.В. |
| 1464 | [23-28-00771](https://rscf.ru/project/23-28-00771/) | Экспериментальный анализ факторов моральной конформности в виртуальном пространстве | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Фёдоров А.А. |
| 1465 | [23-28-00776](https://rscf.ru/project/23-28-00776/) | Язык русских военных уставов XVII века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Руднев Д.В. |
| 1466 | [23-28-00777](https://rscf.ru/project/23-28-00777/) | Воспитание в инклюзивной школе | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный педагогический университет" | Алехина Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1467 | [23-28-00780](https://rscf.ru/project/23-28-00780/) | Разработка механизма рыночной адаптации бизнес-моделей российских предприятий в условиях цифровой экономики | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет" | Медведева Ю.Ю. |
| 1468 | [23-28-00790](https://rscf.ru/project/23-28-00790/) | Аксиологический аспект картины мира калмыков | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Калмыцкий государственный университет имени Б.Б.  Городовикова" | Есенова Т.С. |
| 1469 | [23-28-00796](https://rscf.ru/project/23-28-00796/) | Каталог текстов и сюжетов о Холокосте (на материалах экспедиций, соцмедиа и СМИ) | Институт славяноведения Российской академии наук | Шнирельман В.А. |
| 1470 | [23-28-00800](https://rscf.ru/project/23-28-00800/) | Литература сквозь призму философии: история русской лирики в эстетике Вл.  Соловьева | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Тахо-Годи Е.А. |
| 1471 | [23-28-00801](https://rscf.ru/project/23-28-00801/) | Логические теории неклассического следования и отношения между ними | Автономная некоммерческая организация "Институт логики, когнитологии и развития личности" | Григорьев О.М. |
| 1472 | [23-28-00802](https://rscf.ru/project/23-28-00802/) | Трансформация документальных источников в романе А.Н. Толстого "Петр Первый":  личная библиотека как творческая  лаборатория писателя. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Акимова А.С. |
| 1473 | [23-28-00803](https://rscf.ru/project/23-28-00803/) | Нравственный императив символа веры: стабилизация этических норм буддизма | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Калмыцкий государственный университет имени Б.Б.  Городовикова" | Бичеев Б.А. |
| 1474 | [23-28-00804](https://rscf.ru/project/23-28-00804/) | Эпистемология нематериального  эксперимента: мысленные эксперименты и компьютерные симуляции | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Вархотов Т.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1475 | [23-28-00805](https://rscf.ru/project/23-28-00805/) | Интернет-социализация студенческой молодежи в международном  профессиональном сообществе | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет  технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)" | Киселева И.А. |
| 1476 | [23-28-00812](https://rscf.ru/project/23-28-00812/) | Бои за прошлое в эпоху перемен:  мемориальные конфликты «оттепели» и «перестройки» | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Попов А.Д. |
| 1477 | [23-28-00818](https://rscf.ru/project/23-28-00818/) | Инквизиционные процедуры Высокой  комиссии и право не свидетельствовать против себя в публичных дебатах в Англии конца XVI – начала XVII вв. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Кондратьев С.В. |
| 1478 | [23-28-00820](https://rscf.ru/project/23-28-00820/) | Новые памятники донгшонско-дяньской  цивилизации Юго-Западного Китая и их  значение для реконструкции межкультурных коммуникаций в регионах Восточная, Юго-Восточная и Центральная Азия в эпоху  палеометалла | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук | Комиссаров С.А. |
| 1479 | [23-28-00822](https://rscf.ru/project/23-28-00822/) | Формирование имиджа региона: роль  историко-культурных символов (на примере Алтайского края и Республики Алтай) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет" | Чернышов Ю.Г. |
| 1480 | [23-28-00827](https://rscf.ru/project/23-28-00827/) | Традиционная архитектура в контексте этнического природопользования на территории Ингушетии и Чечни :  современные технологии хронологии и атрибуции средневековых объектов архитектурного наследия | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет" | Пищулина В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1481 | [23-28-00829](https://rscf.ru/project/23-28-00829/) | Материальный трансфер и советская  внешняя торговля в условиях глобальных экономических вызовов в 1950-е–1980-е гг.: опыт химико-медицинской отрасли | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Попов А.А. |
| 1482 | [23-28-00832](https://rscf.ru/project/23-28-00832/) | Этническая самоорганизация на  постсоветском пространстве (на примере русских, казахов и немцев в России и  Казахстане) | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Смирнова Т.Б. |
| 1483 | [23-28-00836](https://rscf.ru/project/23-28-00836/) | Празднование 175-летия Московского  университета и академическое сообщество пореволюционной российской эмиграции | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет" | Антощенко А.В. |
| 1484 | [23-28-00838](https://rscf.ru/project/23-28-00838/) | Мусульманские метрические записи  Тобольской губернии XIX – начала XX в. в историко-лингвистическом аспекте | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Файзуллина Г.Ч. |
| 1485 | [23-28-00841](https://rscf.ru/project/23-28-00841/) | Особенности переживания одиночества и способы совладания с ним в период  взрослости | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Муртазина И.Р. |
| 1486 | [23-28-00844](https://rscf.ru/project/23-28-00844/) | Мониторинг сферы регионального туризма на основе анализа данных из открытых источников | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения  Российской академии наук | Николайчук О.А. |
| 1487 | [23-28-00849](https://rscf.ru/project/23-28-00849/) | Модели формирования программы освоения минерально-сырьевой базы на основе  механизма государственно-частного  партнерства с консорциумом | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С. Л. Соболева  Сибирского отделения Российской академии наук | Лавлинский С.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1488 | [23-28-00853](https://rscf.ru/project/23-28-00853/) | Механизмы развития сложных социально-экономических систем в новых  экономических условиях: Союзное  государство России и Белоруссии; научно-исследовательский сектор; высшее  образование и рынок труда в цифровой экономике | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Астратова Г.В. |
| 1489 | [23-28-00854](https://rscf.ru/project/23-28-00854/) | Маркеры этнической интеграции в  национальном дискурсе России: традиция и современность | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вологодский государственный университет" | Громыко С.А. |
| 1490 | [23-28-00855](https://rscf.ru/project/23-28-00855/) | Ценностно-смысловое измерение  субъектности современной молодежи:  возможности и угрозы цифрового общества | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет» | Борисов С.В. |
| 1491 | [23-28-00857](https://rscf.ru/project/23-28-00857/) | Моделирование развития  институциональных знаний в целях  проектирования парадигматических  переходов и институциональных средств защиты от гибридных угроз методами искусственного интеллекта и экспертных систем | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Уральского  отделения Российской академии наук | Савельев М.Ю. |
| 1492 | [23-28-00860](https://rscf.ru/project/23-28-00860/) | Автохтонные факторы создания  Вологодского молочного бренда в  ретроспективе развития животноводства на Европейском Севере России в XX–XXI веках | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вологодский государственный университет" | Саблин В.А. |
| 1493 | [23-28-00862](https://rscf.ru/project/23-28-00862/) | Перцептивное знание в контексте эпистемологии и когнитивной науки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт философии Российской академии наук | Иванов Д.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1494 | [23-28-00863](https://rscf.ru/project/23-28-00863/) | Вариативность графики на бесписьменных языках и проблема передачи языка в его письменной форме (на примере чалканского и алюторского языков) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт филологии Сибирского отделения Российской академии наук | Федина Н.Н. |
| 1495 | [23-28-00868](https://rscf.ru/project/23-28-00868/) | Сибирские и дальневосточные порто-франко в истории экономического освоения  российской имперской периферии (вторая половина XIX - начало XX вв.) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Агапов М.Г. |
| 1496 | [23-28-00871](https://rscf.ru/project/23-28-00871/) | Инструментарий информационной  поддержки процессов стратегического планирования развития  макроэкономических систем на основе адаптивных моделей управления,  технологий интеллектуальной обработки знаний и имитационного моделирования | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Низамутдинов М.М. |
| 1497 | [23-28-00874](https://rscf.ru/project/23-28-00874/) | Правозащитное измерение ШОС:  концептуальные предпосылки учреждения евразийского механизма защиты прав  человека | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Марочкин С.Ю. |
| 1498 | [23-28-00877](https://rscf.ru/project/23-28-00877/) | Концептуальные основы и методология трансформации бизнес моделей  финансового посредничества и  формирования механизма инвестиционной поддержки инновационных процессов | частное образовательное учреждение высшего образовании «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики» | Кораблева О.Н. |
| 1499 | [23-28-00880](https://rscf.ru/project/23-28-00880/) | Естественно-историческая аксиоматика космологического императива в  национальном самосознания России (на материале русской литературе XIX-XX вв). | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Кузнецов Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1500 | [23-28-00891](https://rscf.ru/project/23-28-00891/) | Формирование сельской поселенческой сети Омской области: факторы, этапы, результаты | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина" | Соколова Е.В. |
| 1501 | [23-28-00893](https://rscf.ru/project/23-28-00893/) | Капитал в ESG-модели экономического роста территорий с несбалансированным  развитием: роль и значение  междисциплинарного подхода | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Ситнова И.А. |
| 1502 | [23-28-00905](https://rscf.ru/project/23-28-00905/) | Эстетические смыслы и фрактальная поэтика новейшей русской литературы: А.П.  Платонов, Л.М. Леонов, А.В. Иванов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный технический  университет" | Дырдин А.А. |
| 1503 | [23-28-00908](https://rscf.ru/project/23-28-00908/) | Визуальный контент в современных конфессиональных общинах России | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет" | Быкова Е.В. |
| 1504 | [23-28-00911](https://rscf.ru/project/23-28-00911/) | Трансформация бизнес-процессов  отечественных агропромышленных предприятий в условиях цифровизации экономики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный экономический  университет" | Закирова Э.Р. |
| 1505 | [23-28-00917](https://rscf.ru/project/23-28-00917/) | Факторы Крыма и Севастополя в российско-турецких отношениях: влияние внешних и внутренних акторов на конфликтогенность Черноморского региона на фоне  специальной военной операции на Украине | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Севастопольский государственный университет" | Ирхин А.А. |
| 1506 | [23-28-00925](https://rscf.ru/project/23-28-00925/) | Ханна Арендт и вопросы литературы:  поэтическое мышление как особая форма философствования | Частное образовательное учреждение высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия" | Коваль О.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1507 | [23-28-00931](https://rscf.ru/project/23-28-00931/) | Безинфляционный экономический рост  российской экономики: возможности и пути достижения в условиях санкций | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Иванченко И.С. |
| 1508 | [23-28-00932](https://rscf.ru/project/23-28-00932/) | Черная металлургия Урала в первой трети XIX века: кризис экстенсивной модели развития и поиски решений по его преодолению. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук | Шумкин Г.Н. |
| 1509 | [23-28-00933](https://rscf.ru/project/23-28-00933/) | Политика идентичности в российских  агломерациях в контексте международного опыта | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Попова О.В. |
| 1510 | [23-28-00942](https://rscf.ru/project/23-28-00942/) | Эмоциональное здоровье жителей России (состояние и динамика за 26 лет) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный научно- исследовательский социологический центр Российской академии наук | Назарова И.Б. |
| 1511 | [23-28-00946](https://rscf.ru/project/23-28-00946/) | Методика определения ущерба от  "фейковых" новостей на финансовых рынках и система его компенсации | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И.  Вернадского" | Малышенко К.А. |
| 1512 | [23-28-00953](https://rscf.ru/project/23-28-00953/) | Менталитет научного сообщества России: константы и метаморфозы в новой  реальности | федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации" | Юревич М.А. |
| 1513 | [23-28-00954](https://rscf.ru/project/23-28-00954/) | Нарва в торговой стратегии Любека в  контексте трансформации механизмов русско-ганзейского товарообмена времен Ливонской войны (1558–1583) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" | Якунина В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1514 | [23-28-00962](https://rscf.ru/project/23-28-00962/) | Полиморфизм российских научных  экспедиций накануне Первой мировой  войны: историко-этнографическое наследие отечественных естественнонаучных  экспедиций в Южную Азию и Южную  Америку | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) Российской  академии наук | Соболева Е.С. |
| 1515 | [23-28-00963](https://rscf.ru/project/23-28-00963/) | Дендрохронология историко-архитектурных объектов Байкальской Азии (Западное  Забайкалье) | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Андреев С.Г. |
| 1516 | [23-28-00966](https://rscf.ru/project/23-28-00966/) | Духовно-нравственное и художественное своеобразие прозы В.А.Никифорова-Волгина (в контексте литературы русского Зарубежья) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина" | Захарова В.Т. |
| 1517 | [23-28-00973](https://rscf.ru/project/23-28-00973/) | Догма публичного права в условиях постглобализации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Белов С.А. |
| 1518 | [23-28-00974](https://rscf.ru/project/23-28-00974/) | Неизученные страницы истории и культуры населения Южной Сибири II тыс. н.э. по материалам петроглифов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет" | Советова О.С. |
| 1519 | [23-28-00981](https://rscf.ru/project/23-28-00981/) | Практическая аргументация: модели и оценка | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Фролов К.Г. |
| 1520 | [23-28-00983](https://rscf.ru/project/23-28-00983/) | Трансформация структуры экономической активности и роста в условиях экономики знаний и развития интеллектуальных сред обитания | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр  «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» | Махошева С.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1521 | [23-28-00987](https://rscf.ru/project/23-28-00987/) | Цифровизация как фактор энергетической безопасности России (рубеж XX–XXI вв.) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Соловенко И.С. |
| 1522 | [23-28-00989](https://rscf.ru/project/23-28-00989/) | Английская классическая литература в мировой культуре: рецепции,  трансформации, интерпретации | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Ненарокова М.Р. |
| 1523 | [23-28-00991](https://rscf.ru/project/23-28-00991/) | Терминология цифрового общества:  семантика и особенности формирования в русском языке | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова" | Маринова Е.В. |
| 1524 | [23-28-00994](https://rscf.ru/project/23-28-00994/) | Стратегические нарративы КНР в период председательства Си Цзиньпина:  содержание и механизмы распространения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Соболева Е.Д. |
| 1525 | [23-28-00995](https://rscf.ru/project/23-28-00995/) | Рецепция советского дискурса в русской лирике второй половины XX – начала XXI века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского" | Бокарев А.С. |
| 1526 | [23-28-00999](https://rscf.ru/project/23-28-00999/) | Повседневный стресс в связи с  психологическим благополучием и  социально-психологической адаптацией в подростковом возрасте | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Головей Л.А. |
| 1527 | [23-28-01001](https://rscf.ru/project/23-28-01001/) | Риск-коммуникация в сфере  здравоохранения в условиях инфодемии: трансформации смыслов в социально актуальных дискурсах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Резанова З.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1528 | [23-28-01006](https://rscf.ru/project/23-28-01006/) | Ресурсно-технологические факторы развития лесного комплекса России: методология и практика | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Шишелов М.А. |
| 1529 | [23-28-01010](https://rscf.ru/project/23-28-01010/) | Иудейское культовое строительство  Российской империи за чертой оседлости (подготовка к изданию сборника-каталога с критическими комментариями) | Институт славяноведения Российской академии наук | Петрухин В.Я. |
| 1530 | [23-28-01020](https://rscf.ru/project/23-28-01020/) | «Методология стратегического управления финансовым развитием стран» | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Господарчук Г.Г. |
| 1531 | [23-28-01022](https://rscf.ru/project/23-28-01022/) | Методология достижения экономического лидерства российских производственных компаний в специализированных рыночных нишах | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.  Плеханова" | Скоробогатых И.И. |
| 1532 | [23-28-01025](https://rscf.ru/project/23-28-01025/) | Исследование нарративов в социальных медиа с применением технологии анализа больших данных (на примере нарративов о вакцинации от COVID-19). | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Мягков М.Г. |
| 1533 | [23-28-01028](https://rscf.ru/project/23-28-01028/) | Георгий Гемист Плифон и место платонизма в философско-богословской традиции  Византии середины XI-XV веков. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный научно- исследовательский социологический центр Российской академии наук | Сенина Т.А. |
| 1534 | [23-28-01032](https://rscf.ru/project/23-28-01032/) | Русь и соседние народы в XIII–XV вв.:  идентичности и политические отношения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Стефанович П.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1535 | [23-28-01034](https://rscf.ru/project/23-28-01034/) | Развитие одаренных детей и талантливой молодежи в системе профессионального образования: особенности, проблемы, перспективы | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет" | Грушецкая И.Н. |
| 1536 | [23-28-01035](https://rscf.ru/project/23-28-01035/) | Суррогатное материнство: социокультурные факторы мотивации в современной России | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Башмакова Н.В. |
| 1537 | [23-28-01038](https://rscf.ru/project/23-28-01038/) | Экзегетическая стратегия и богословие Михаила Пселла в его толкованиях на отдельные места из Григория Богослова в интеллектуальном контексте XI века | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный научно- исследовательский социологический центр Российской академии наук | Щукин Т.А. |
| 1538 | [23-28-01040](https://rscf.ru/project/23-28-01040/) | Влияние имплицитных контекстов на решение когнитивных задач | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Агафонов А.Ю. |
| 1539 | [23-28-01043](https://rscf.ru/project/23-28-01043/) | Кооперация в стратегии развития общества | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.  Плеханова" | Егоров В.Г. |
| 1540 | [23-28-01056](https://rscf.ru/project/23-28-01056/) | Записные книжки и тетради А. Г. Достоевской 1875-1884 гг. как источник научной  биографии Ф. М. Достоевского | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет" | Андрианова И.С. |
| 1541 | [23-28-01060](https://rscf.ru/project/23-28-01060/) | Влияние новых трендов в оказании  содействия международному развитию на параметры политических рисков для  внешнеэкономической деятельности | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Бартенев В.И. |
| 1542 | [23-28-01062](https://rscf.ru/project/23-28-01062/) | Балканская распря 1912-1913 гг. и русское общество | Институт славяноведения Российской академии наук | Гусев Н.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1543 | [23-28-01065](https://rscf.ru/project/23-28-01065/) | "Непарадный портрет" Данилы Кузьмича: потенциал обновления системы  Государственных трудовых резервов в субкультуре учащихся (1940-1950-е гг.) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный профессионально-педагогический университет" | Ларионова М.Б. |
| 1544 | [23-28-01068](https://rscf.ru/project/23-28-01068/) | Философско-методологические проблемы концептуальной инженерии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский педагогический государственный  университет" | Грифцова И.Н. |
| 1545 | [23-28-01069](https://rscf.ru/project/23-28-01069/) | Историческая память как зеркало  настоящего: антропологические особенности восприятия прошлого в Северном Казахстане | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Корусенко С.Н. |
| 1546 | [23-28-01070](https://rscf.ru/project/23-28-01070/) | "Переписывание классики" в русской литературе конца XIX - начала ХХ вв. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Магомедова Д.М. |
| 1547 | [23-28-01081](https://rscf.ru/project/23-28-01081/) | Социальное конструирование здоровья молодежи в условиях цифровизации | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Осипова Н.Г. |
| 1548 | [23-28-01089](https://rscf.ru/project/23-28-01089/) | Как обустроить Россию: советы XVII в. - «Беседы о правлении» Юрия Крижанича (Politika). Исследование, перевод и  публикация неизданной латинской части трактата. | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт всеобщей истории Российской академии наук | Юсим М.А. |
| 1549 | [23-28-01091](https://rscf.ru/project/23-28-01091/) | Разработка нечетко-множественных моделей и методов оценки, формирования и развития интеллектуального капитала на основе  когнитивных активностей с учетом рисков | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владивостокский государственный университет" | Солодухин К.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1550 | [23-28-01093](https://rscf.ru/project/23-28-01093/) | Восточные мистико-религиозные учения в России в XVIII – XXI вв.: проблемы  интерпретации и рецепции | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Пахомов С.В. |
| 1551 | [23-28-01098](https://rscf.ru/project/23-28-01098/) | Управление рисками социально- экономического развития региона в условиях отраслевых ограничений и глобальных  экзогенных изменений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет" | Тер-Григорьянц А.А. |
| 1552 | [23-28-01106](https://rscf.ru/project/23-28-01106/) | Формирование территории Российского  государства на Кавказе (вторая половина XVI - начало XIX в.) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Дагестанский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Магарамов Ш.А. |
| 1553 | [23-28-01108](https://rscf.ru/project/23-28-01108/) | Сибирь в англо-американских травелогах: формирование современных образов края во второй половине XIX - первой четверти XX в. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Нечипорук Д.М. |
| 1554 | [23-28-01113](https://rscf.ru/project/23-28-01113/) | Иностранные трудовые мигранты на  Дальнем Востоке: ценностные ориентации и поведенческие стратегии работающей  молодежи | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет" | Винокурова А.В. |
| 1555 | [23-28-01114](https://rscf.ru/project/23-28-01114/) | Перемещение советских граждан на  принудительные работы в нацистскую Германию (1941-1943 гг.): база данных и интерактивная карта (на материалах Ростовской области) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический  университет (РИНХ)" | Агеева В.А. |
| 1556 | [23-28-01126](https://rscf.ru/project/23-28-01126/) | Изотопный анализ зубной эмали для  реконструкции сезонности рождения мелкого рогатого скота в период раннего одомашнивания на основе материалов поселения Джейтун (Северный Копетдаг) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук | Бабина К.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1557 | [23-28-01128](https://rscf.ru/project/23-28-01128/) | Василий Верещагин: творческая  идентификация, динамика восприятия,  стратегии освоения и актуализации наследия в российском культурном опыте XIX – начала XXI вв. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет" | Солодянкина О.Ю. |
| 1558 | [23-28-01129](https://rscf.ru/project/23-28-01129/) | Античная философия на страницах  российских журналов второй половины XVIII - XIX веков: споры о природе философии, ее национальных особенностях и месте в  отечественной культуре | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Мочалова И.Н. |
| 1559 | [23-28-01133](https://rscf.ru/project/23-28-01133/) | Моделирование оценки инновационного развития российских регионов с  использованием искусственных нейронных сетей в условиях ESG-трансформации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.  Плеханова" | Губарев Р.В. |
| 1560 | [23-28-01134](https://rscf.ru/project/23-28-01134/) | Обоснование направлений и разработка экономических механизмов восстановления и развития отечественной системы селекции и семеноводства сельскохозяйственных  культур в условиях нарастания внешних  вызовов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина" | Бершицкий Ю.И. |
| 1561 | [23-28-01141](https://rscf.ru/project/23-28-01141/) | Правовые механизмы защиты прав  физических лиц при осуществлении  дистанционных инвестиционных сделок в интернет-пространстве | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Казаченок О.П. |
| 1562 | [23-28-01145](https://rscf.ru/project/23-28-01145/) | Когнитивный подход к теоретико- методологическим основам проектирования и реализации механизма государственного управления малым и средним  предпринимательством в текущих условиях введения внешнеэкономических санкций | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Коробов С.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1563 | [23-28-01147](https://rscf.ru/project/23-28-01147/) | Издательство «Academia» в  интеллектуальной культуре советской России 1920-1930-х гг.: опыт анализа | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Клюев А.И. |
| 1564 | [23-28-01158](https://rscf.ru/project/23-28-01158/) | Максим Горький и низовое литературное движение | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Быстрова О.В. |
| 1565 | [23-28-01167](https://rscf.ru/project/23-28-01167/) | “Новая этика”: культурные основания и нормотворческие перспективы | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Сычев А.А. |
| 1566 | [23-28-01171](https://rscf.ru/project/23-28-01171/) | Нефинансовое богатство россиян:  "биография" собственности и собственников | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Богомолова Т.Ю. |
| 1567 | [23-28-01172](https://rscf.ru/project/23-28-01172/) | «Исследование медиа-коммуникативного пространства современного Китая:  специфика политического дискурса и  социальных сетей» | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Нагибина И.Г. |
| 1568 | [23-28-01173](https://rscf.ru/project/23-28-01173/) | Рукописное наследие С. А. Есенина: Проблемы изучения | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Гусева Н.И. |
| 1569 | [23-28-01190](https://rscf.ru/project/23-28-01190/) | Встреча Петра I и хана Аюки в 1722 г.: новые источники по истории русско-калмыцких отношений | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Калмыцкий научный центр Российской академии наук" | Тепкеев В.Т. |
| 1570 | [23-28-01195](https://rscf.ru/project/23-28-01195/) | Миротворчество в Африке: тенденции и векторы развития | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Бокерия С.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1571 | [23-28-01201](https://rscf.ru/project/23-28-01201/) | Множественный и повторный поэтический перевод в России: лингвостатистический и количественный подход | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Орехов Б.В. |
| 1572 | [23-28-01204](https://rscf.ru/project/23-28-01204/) | Влияние цифровой активности на развитие когнитивных функций в дошкольном  возрасте | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный психолого- педагогический университет" | Рубцова О.В. |
| 1573 | [23-28-01206](https://rscf.ru/project/23-28-01206/) | Развитие концепции "Умный город" в контексте цифровой трансформации строительного комплекса и энергетики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Гутман С.С. |
| 1574 | [23-28-01213](https://rscf.ru/project/23-28-01213/) | Теория и методология краткосрочного экономического прогнозирования  комплекснозначными векторными авторегрессиями | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Светуньков С.Г. |
| 1575 | [23-28-01215](https://rscf.ru/project/23-28-01215/) | Этнолингвистическое исследование  лексикона диалектоносителей на  территориях бытования донских говоров Волгоградской области в пунктах  смешанного проживания русских и  украинцев | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет" | Тупикова Н.А. |
| 1576 | [23-28-01226](https://rscf.ru/project/23-28-01226/) | Формирование интеллектуального кибер-физического технополиса депрессивного района на основе системообразующего инновационно-активного кластера для повышения экономической безопасности региона | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет" | Шкарупета Е.В. |
| 1577 | [23-28-01229](https://rscf.ru/project/23-28-01229/) | Конкуренция государств в технологической цифровой гонке: экономическая политика и ресурсы | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем рынка Российской академии наук | Степнов И.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1578 | [23-28-01230](https://rscf.ru/project/23-28-01230/) | Формирование антироссийских настроений в медиа-среде Республики Казахстан как части Прикаспийского фронтира | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева" | Топчиев М.С. |
| 1579 | [23-28-01232](https://rscf.ru/project/23-28-01232/) | Городское воображаемое: генерирование коллективных представлений о городе в эпоху цифровой культуры | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" | Федотова Н.Г. |
| 1580 | [23-28-01233](https://rscf.ru/project/23-28-01233/) | Исследование проблем технологического лидерства на глобальных и региональных рынках: цифровые траектории и барьеры | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем рынка Российской академии наук | Ковальчук Ю.А. |
| 1581 | [23-28-01239](https://rscf.ru/project/23-28-01239/) | От факта к художественному образу - осмысление Первой мировой войны в творчестве прозаиков и поэтов - А.Н.  Толстого, Н.С. Гумилева, С.А.Есенина, В.В.  Маяковского, И.Э. Бабеля | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Михаленко Н.В. |
| 1582 | [23-28-01241](https://rscf.ru/project/23-28-01241/) | Разработка теоретической модели  переформатирования глобальных сетей создания стоимости под влиянием внешних шоков | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.  Плеханова" | Комарова И.П. |
| 1583 | [23-28-01247](https://rscf.ru/project/23-28-01247/) | Язык и фольклор гайнинских башкир  (экспедиция в Бардымский район Пермского края) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Абдуллина Г.Р. |
| 1584 | [23-28-01252](https://rscf.ru/project/23-28-01252/) | Трансформация института местного  самоуправления в Российской Федерации в условиях развития современных цифровых технологий: правовые аспекты | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет управления" | Липчанская М.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1585 | [23-28-01255](https://rscf.ru/project/23-28-01255/) | Восприятие трудных жизненных ситуаций: соотношение критериев трудности и  комплексная диагностика | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Битюцкая Е.В. |
| 1586 | [23-28-01265](https://rscf.ru/project/23-28-01265/) | Специфика освоения человеком  традиционного сакрального пространства в постсоветской России (на примере  Ульяновской и Нижегородской областей) | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова" | Матлин М.Г. |
| 1587 | [23-28-01269](https://rscf.ru/project/23-28-01269/) | «Другой» колонизатор: имперское  соперничество в колониальных дискурсах и нарративах Нового времени | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет" | Борисенко В.Н. |
| 1588 | [23-28-01272](https://rscf.ru/project/23-28-01272/) | Антивоенные идеи в общественно- политической мысли России во второй половине XIX в.: основные подходы,  особенности интерпретации и траектория развития | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Николаев Н.Ю. |
| 1589 | [23-28-01276](https://rscf.ru/project/23-28-01276/) | Педагогический видеоблогинг:  образовательный потенциал, коммуникации со школьниками и новый образ учителя | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владивостокский государственный университет" | Филипова А.Г. |
| 1590 | [23-28-01280](https://rscf.ru/project/23-28-01280/) | Борьба с изменением климата: юридический дискурс | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Солнцев А.М. |
| 1591 | [23-28-01283](https://rscf.ru/project/23-28-01283/) | Этническая идентичность и индивидуальные ценности российских старшеклассников: социально-психологический анализ | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный психолого- педагогический университет" | Гриценко В.В. |
| 1592 | [23-28-01284](https://rscf.ru/project/23-28-01284/) | Термин внутри и вне специального дискурса: механизмы переходности | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лингвистических исследований  Российской академии наук | Козловская Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1593 | [23-28-01288](https://rscf.ru/project/23-28-01288/) | Этика больших данных: трансформация моральных норм и ценностей | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Коваль Е.А. |
| 1594 | [23-28-01290](https://rscf.ru/project/23-28-01290/) | Исследование данных в цифровой  экономике: пространственные эффекты, потоки и инфраструктурная обеспеченность | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Варламова Ю.А. |
| 1595 | [23-28-01291](https://rscf.ru/project/23-28-01291/) | Научное наставничество в российских вузах: институциональные модели,  профессиональные роли, повседневные практики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Амбарова П.А. |
| 1596 | [23-28-01292](https://rscf.ru/project/23-28-01292/) | Структура лингвистических способностей: вклад когнитивных, личностных и  мотивационных факторов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный психолого- педагогический университет" | Гаврилова Е.В. |
| 1597 | [23-28-01296](https://rscf.ru/project/23-28-01296/) | Участие России в международном научном сотрудничестве в условиях санкционной гипердинамики: проблемы и модели их решения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет" | Шугуров М.В. |
| 1598 | [23-28-01298](https://rscf.ru/project/23-28-01298/) | Рынок труда в цифре | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук | Лищук Е.Н. |
| 1599 | [23-28-01300](https://rscf.ru/project/23-28-01300/) | Российско-португальские научные и культурные связи ХХ в. | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт всеобщей истории Российской академии наук | Филатов Г.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1600 | [23-28-01302](https://rscf.ru/project/23-28-01302/) | Методология аксиологического подхода к изучению русской словесности  А.А.Ухтомского и Д.И. Чижевского | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г.  Демидова" | Фёдорова Е.А. |
| 1601 | [23-28-01311](https://rscf.ru/project/23-28-01311/) | Творческое наследие Рида Грачева | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук | Колесникова Е.И. |
| 1602 | [23-28-01316](https://rscf.ru/project/23-28-01316/) | Стратегическое управление эффективным устойчивым ESG-развитием многоуровневой киберсоциальной промышленной  экосистемы кластерного типа в циркулярной экономике на основе концепции Индустрия 5.0: методология, инструментарий, практика | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Бабкин А.В. |
| 1603 | [23-28-01318](https://rscf.ru/project/23-28-01318/) | Урбанизация, языковое многообразие и/или языковая конкуренция в Арктической и  Субарктической зоне РФ: новые вызовы и перспективы развития | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова" | Биткеева А.Н. |
| 1604 | [23-28-01321](https://rscf.ru/project/23-28-01321/) | Анализ поведения участников долгового рынка в условиях кризисных ситуаций в связанных экономиках | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Ромашкина Г.Ф. |
| 1605 | [23-28-01326](https://rscf.ru/project/23-28-01326/) | Литературная полемика о двух путях  развития русской литературы в критике русского зарубежья первой половины XX века | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Протопопова А.В. |
| 1606 | [23-28-01333](https://rscf.ru/project/23-28-01333/) | Разработка экономико-математических инструментов моделирования процесса развития компетенций сотрудников за счет формирования и реализации программы well-being | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владивостокский государственный университет" | Мазелис Л.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1607 | [23-28-01341](https://rscf.ru/project/23-28-01341/) | Педагогические особенности формирования цифровой экосистемы активизации  исследовательской и инновационной  деятельности магистрантов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Чванова М.С. |
| 1608 | [23-28-01342](https://rscf.ru/project/23-28-01342/) | Дневники наследника и великого князя Михаила Александровича, 1899-1903 гг. | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный  исследовательский университет" | Софьина М.В. |
| 1609 | [23-28-01343](https://rscf.ru/project/23-28-01343/) | Кодовые переключения в условиях башкирско-русского двуязычия (на материале диалектных дискурсов) | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Бускунбаева Л.А. |
| 1610 | [23-28-01347](https://rscf.ru/project/23-28-01347/) | Новые палеоэкологические подходы к  комплексному изучению археологических памятников Сибири и Центральной Азии для воссоздания различных аспектов жизни и хозяйственной деятельности древнего  человека | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук | Жилич С.В. |
| 1611 | [23-28-01348](https://rscf.ru/project/23-28-01348/) | Экосистемы жизнедеятельности человека в позднем голоцене Западного Забайкалья: реконструкция по составу стабильных  изотопов в палеонтологическом и  антропологическом материале | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт монголоведения, буддологии и  тибетологии Сибирского отделения Российской  академии наук | Миягашев Д.А. |
| 1612 | [23-28-01355](https://rscf.ru/project/23-28-01355/) | Измерение психологической безопасности жителей городов | Автономная некоммерческая организация высшего образования "Гуманитарный университет" | Зотова О.Ю. |
| 1613 | [23-28-01360](https://rscf.ru/project/23-28-01360/) | Границы власти: религиозная «экспертиза» и политическая практика в античности | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Кулишова О.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1614 | [23-28-01366](https://rscf.ru/project/23-28-01366/) | Концепция биовласти и эволюция системы обеспечения здоровья традиционных  этносов в условиях советской модернизации Дальнего Востока | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Комсомольский-на-Амуре государственный  университет" | Ахметова А.В. |
| 1615 | [23-28-01367](https://rscf.ru/project/23-28-01367/) | Социально-педагогические особенности  формирования "гибких" навыков у студентов интернационального вуза | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Ермаков Д.С. |
| 1616 | [23-28-01369](https://rscf.ru/project/23-28-01369/) | Власть и общество в Степном крае  Российской империи: эволюция практик взаимодействия (XIX – начало XX в.) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет" | Лысенко Ю.А. |
| 1617 | [23-28-01380](https://rscf.ru/project/23-28-01380/) | Тематический словарь архангельских говоров с электронной поддержкой | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова" | Ненашева Л.В. |
| 1618 | [23-28-01395](https://rscf.ru/project/23-28-01395/) | Причины и социально-демографические последствия отходничества в контексте регулирования миграционных процессов современной России | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» | Калачикова О.Н. |
| 1619 | [23-28-01396](https://rscf.ru/project/23-28-01396/) | Купчихи в деловом мире Центрального  Черноземья во второй половине XIX – начале XX века: “стратегия выживания” и история профессионального успеха | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Меньшикова Е.Н. |
| 1620 | [23-28-01399](https://rscf.ru/project/23-28-01399/) | Исследование современных подходов  измерения интеллекта для образовательной и клинической практики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Канонир Т.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1621 | [23-28-01404](https://rscf.ru/project/23-28-01404/) | Смена траектории развития: исследование факторов выхода предприятий на магистраль роста | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Спицын В.В. |
| 1622 | [23-28-01413](https://rscf.ru/project/23-28-01413/) | Теория и методы формирования  региональной системы прогнозирования и планирования землепользования | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет по землеустройству" | Антропов Д.В. |
| 1623 | [23-28-01414](https://rscf.ru/project/23-28-01414/) | Возраст и власть. Возрастная  стереотипизация в современной российской политике | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический  университет им. А. И. Герцена" | Рябова Т.Б. |
| 1624 | [23-28-01419](https://rscf.ru/project/23-28-01419/) | Разработка модели управления  высокотехнологичным сектором  промышленности на основе механизма кросс-отраслевого взаимодействия | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В.  Плеханова" | Быстров А.В. |
| 1625 | [23-28-01423](https://rscf.ru/project/23-28-01423/) | Разработка модели структуры  импортозамещения в российской экономике в условиях внешних шоков | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Жиронкин С.А. |
| 1626 | [23-28-01427](https://rscf.ru/project/23-28-01427/) | Оценка влияния санкций на финансовый рынок РФ | федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации" | Федорова Е.А. |
| 1627 | [23-28-01433](https://rscf.ru/project/23-28-01433/) | Юбилейные коммеморации Санкт-Петербургского университета | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Ростовцев Е.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1628 | [23-28-01434](https://rscf.ru/project/23-28-01434/) | Устойчивости космической деятельности на Луне и международное право | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Черных И.А. |
| 1629 | [23-28-01437](https://rscf.ru/project/23-28-01437/) | Типология цивилизационно-специфичных рациональностей Евразии | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Смирнов А.В. |
| 1630 | [23-28-01443](https://rscf.ru/project/23-28-01443/) | Сельское общество и власть в 1950-е – середине 1980-х годов: коммуникация и социальная память (на примере регионов Западной Сибири) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный педагогический  университет" | Щеглова Т.К. |
| 1631 | [23-28-01457](https://rscf.ru/project/23-28-01457/) | Векторы развития правотворчества в целях реализации национальных интересов  России: проблемы и перспективы | федеральное государственное научно- исследовательское учреждение "Институт  законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации" | Лазарев В.В. |
| 1632 | [23-28-01458](https://rscf.ru/project/23-28-01458/) | Разработка организационного механизма управления развитием цифровых  компетенции педагогических работников системы высшего образования в условиях цифровой трансформации | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Шиндина Т.А. |
| 1633 | [23-28-01465](https://rscf.ru/project/23-28-01465/) | Проблема кросс-мировой предикации в модальной логике | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Сибирского  отделения Российской академии наук | Борисов Е.В. |
| 1634 | [23-28-01471](https://rscf.ru/project/23-28-01471/) | Потенциальные возможности и риски  цифровой трансформации образовательного процесса в университете | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" | Петряков П.А. |
| 1635 | [23-28-01474](https://rscf.ru/project/23-28-01474/) | Солидарное общество: от дискурсивного анализа - к социальной практике | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Лукманова Р.Х. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1636 | [23-28-01486](https://rscf.ru/project/23-28-01486/) | Юридико-коммуникативная компетентность в примирительных процедурах при  разрешении правовых споров и конфликтов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва" | Худойкина Т.В. |
| 1637 | [23-28-01487](https://rscf.ru/project/23-28-01487/) | Вандализм как soft power технология | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный педагогический  университет" | Кружкова О.В. |
| 1638 | [23-28-01488](https://rscf.ru/project/23-28-01488/) | Функциональная политкорректность  проблематики инвалидности: взаимосвязь технологий, языка и общественного  восприятия | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Сухушина Е.В. |
| 1639 | [23-28-01491](https://rscf.ru/project/23-28-01491/) | Куликово поле: административная и  церковная структура южных территорий Великого княжества Рязанского в XIII-XIV вв. (археологические и письменные источники) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Лаврентьев А.В. |
| 1640 | [23-28-01494](https://rscf.ru/project/23-28-01494/) | Образ «дальневосточного фронтира» в русской путевой прозе XIX века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет" | Александрова-Осокина О.Н. |
| 1641 | [23-28-01495](https://rscf.ru/project/23-28-01495/) | Книги кириллической традиции сибирских епархиальных собраний Русской  Православной Церкви: изучение и  сохранение культурного наследия | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения  Российской академии наук | Юдин А.А. |
| 1642 | [23-28-01497](https://rscf.ru/project/23-28-01497/) | Неизвестный Аполлон Майков. Рукописи "Рассказов из русской истории" в архиве поэта: материалы к истории создания цикла | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Седельникова О.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1643 | [23-28-01499](https://rscf.ru/project/23-28-01499/) | Обоснование государственной  территориальной политики в России на основе расширенного агент- ориентированного подхода с  использованием программно- аналитического комплекса | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук | Новикова Т.С. |
| 1644 | [23-28-01501](https://rscf.ru/project/23-28-01501/) | Трансформация военно-политической стратегии ФРГ как угроза безопасности Российской Федерации | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт  международных отношений (университет)  Министерства иностранных дел Российской  Федерации" | Соколов А.П. |
| 1645 | [23-28-01503](https://rscf.ru/project/23-28-01503/) | Керамические клейма сельских поселений Крымского Приазовья IV-III вв. до н.э. как исторический источник | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт археологии Российской академии наук | Масленников А.А. |
| 1646 | [23-28-01504](https://rscf.ru/project/23-28-01504/) | Сценарии долгосрочного развития сельских территорий Сибири в условиях глобального изменения климата | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный аграрный  университет" | Рюмкин С.В. |
| 1647 | [23-28-01508](https://rscf.ru/project/23-28-01508/) | Воспитательный потенциал волонтерской деятельности как сферы продуктивной  самореализации современной студенческой молодежи | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Шутенко А.И. |
| 1648 | [23-28-01515](https://rscf.ru/project/23-28-01515/) | Эмоциональное благополучие школьника: особенности индивидуальных различий и академическая успешность | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Печеркина А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1649 | [23-28-01519](https://rscf.ru/project/23-28-01519/) | Субъективная картина профессиональной жизни личности | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный профессионально-педагогический университет" | Заводчиков Д.П. |
| 1650 | [23-28-01523](https://rscf.ru/project/23-28-01523/) | Топонимический ландшафт города в аспекте отражения региональной и локальной  идентичности (на языковом материале  городов Уральского федерального округа) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Голомидова М.В. |
| 1651 | [23-28-01527](https://rscf.ru/project/23-28-01527/) | Особенности микропластинчатых технологий сартанского периода Байкало-Енисейской Сибири и их место в верхнем палеолите  Северной Азии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет" | Бердникова Н.Е. |
| 1652 | [23-28-01530](https://rscf.ru/project/23-28-01530/) | Социалистический город как модель  советской урбанизации (на примере  Свердловска 1920-х – середины 1950-х гг.) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук | Сперанский А.В. |
| 1653 | [23-28-01537](https://rscf.ru/project/23-28-01537/) | Диагностика профессиональных и  личностных качеств управленческих кадров: методология и технологии | Государственное автономное образовательное  учреждение высшего образования города Москвы "Московский городской педагогический университет" | Салахова В.Б. |
| 1654 | [23-28-01548](https://rscf.ru/project/23-28-01548/) | Интеграция предприятий в инновационные промышленные экосистемы для  формирования окон возможностей развития и реализации политики  импортонезависимости | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС" | Толстых Т.О. |
| 1655 | [23-28-01551](https://rscf.ru/project/23-28-01551/) | Развитие подходов к созданию и реализации стратегии различных форм организации  бизнеса в современной экономике | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Центральный экономико- математический институт Российской академии наук | Кобылко А.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1656 | [23-28-01552](https://rscf.ru/project/23-28-01552/) | Социокультурные факторы формирования гражданской и этнической идентичности россиян: межпоколенные, гендерные и региональные различия | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Федотова В.А. |
| 1657 | [23-28-01561](https://rscf.ru/project/23-28-01561/) | Разработка методов исследования мозговых механизмов объектного зрительного  воображения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Печенкова Е.В. |
| 1658 | [23-28-01562](https://rscf.ru/project/23-28-01562/) | Правовая система Персидской империи Ахеменидов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Рунг Э.В. |
| 1659 | [23-28-01576](https://rscf.ru/project/23-28-01576/) | Представления жандармских офицеров о России в дореформенную эпоху | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт российской истории Российской академии наук | Бибиков Г.Н. |
| 1660 | [23-28-01577](https://rscf.ru/project/23-28-01577/) | Рецепция музыкальных практик и ее  репрезентация в визуальной культуре второй половины XIX-первой половины ХХ века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Глинтерник Э.М. |
| 1661 | [23-28-01579](https://rscf.ru/project/23-28-01579/) | Легитимация социальной стратификации в России | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный гуманитарный  университет" | Крыштановская О.В. |
| 1662 | [23-28-01587](https://rscf.ru/project/23-28-01587/) | Преодоление социальных противоречий малых территорий: участие местного сообщества | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» | Уханова Ю.В. |
| 1663 | [23-28-01592](https://rscf.ru/project/23-28-01592/) | Феномен морских плаваний в культурах премодерна: контракт с морем, модели и практики | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Еманов А.Г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1664 | [23-28-01599](https://rscf.ru/project/23-28-01599/) | Интегральное описание чулымско-тюркского языка на основе электронного корпуса  языковых данных | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный педагогический  университет" | Лемская В.М. |
| 1665 | [23-28-01601](https://rscf.ru/project/23-28-01601/) | Университет как дискурсивное сообщество: адаптация классической идеи в условиях современных глобальных трансформаций | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Гуторов В.А. |
| 1666 | [23-28-01604](https://rscf.ru/project/23-28-01604/) | Исследование этнодемографических  процессов в России (на примере удмуртов) | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ижевская государственная сельскохозяйственная академия" | Уваров С.Н. |
| 1667 | [23-28-01606](https://rscf.ru/project/23-28-01606/) | История Караногайского приставства: опыт административной и социокультурной инкорпорации ногайцев в состав России (конец XVIII – начало XX в.) | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт  международных отношений (университет)  Министерства иностранных дел Российской  Федерации" | Ярлыкапов А.А. |
| 1668 | [23-28-01615](https://rscf.ru/project/23-28-01615/) | Формальные и неформальные механизмы участия населения в развитии  муниципальных образований: особенности и перспективы развития в современных  условиях | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» | Ворошилов Н.В. |
| 1669 | [23-28-01620](https://rscf.ru/project/23-28-01620/) | Исследование особенностей познавательной деятельности студентов с нарушением слуха в электронной среде | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова" | Красавина Ю.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1670 | [23-28-01626](https://rscf.ru/project/23-28-01626/) | Теология и война: традиционные ценности и инновации в контексте постсекулярных  изменений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Кашников Б.Н. |
| 1671 | [23-28-01630](https://rscf.ru/project/23-28-01630/) | Концепция Адриатико-Ионического  макрорегиона во внешней политике Италии | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт Европы Российской академии наук | Маслова Е.А. |
| 1672 | [23-28-01636](https://rscf.ru/project/23-28-01636/) | "Умное" устойчивое развитие:  пространственные аспекты концепции и модели имплементации в России и за рубежом | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Лыщикова Ю.В. |
| 1673 | [23-28-01643](https://rscf.ru/project/23-28-01643/) | Институционализация коллективной памяти в постконфликтный период в Чечне:  динамика и закономерности | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Комплексный научно- исследовательский институт им. Х.И. Ибрагимова Российской академии наук | Осмаев А.Д. |
| 1674 | [23-28-01644](https://rscf.ru/project/23-28-01644/) | “Разработка концепции и прототипа  интеллектуального сервиса для  импортозамещения в электроэнергетике” | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет управления" | Камчатова Е.Ю. |
| 1675 | [23-28-01651](https://rscf.ru/project/23-28-01651/) | Разработка модели взаимосвязи социальной депривации и включенности домохозяйств в цифровое общество для таргетирования  государственной поддержки на наиболее уязвимые группы населения России в  условиях экстремальной общественной  ситуации (пандемия COVID-19) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Садыртдинов Р.Р. |
| 1676 | [23-28-01665](https://rscf.ru/project/23-28-01665/) | Этнокультурное взаимодействие в  этноконтактной зоне Восточного Крыма в первой половине I тыс. н.э. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный педагогический  университет им. Л.Н. Толстого" | Ярцев С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1677 | [23-28-01668](https://rscf.ru/project/23-28-01668/) | Диагностика и тренировка внимания у детей с нарушениями развития на основе  технологии видеоокулографии | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Ребрейкина А.Б. |
| 1678 | [23-28-01674](https://rscf.ru/project/23-28-01674/) | Сакрализация археологических памятников как феномен духовной жизни современного населения Южного Урала | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Тузбеков А.И. |
| 1679 | [23-28-01676](https://rscf.ru/project/23-28-01676/) | Исследование перспектив роста объемов производства органической продукции в системе мер по реализации потенциала развития сельских территорий Северо-Запада Российской Федерации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки "Санкт-Петербургский  Федеральный исследовательский центр Российской академии наук" | Никонова Н.А. |
| 1680 | [23-28-01681](https://rscf.ru/project/23-28-01681/) | Иерусалимы на карте современной России: трансфер, семиотика, сакральная география | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М.  Достоевского" | Шаповалов М.С. |
| 1681 | [23-28-01684](https://rscf.ru/project/23-28-01684/) | Особенности восприятия государственного транзита в регионах пост-Украины | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Севастопольский государственный университет" | Косов Г.В. |
| 1682 | [23-28-01690](https://rscf.ru/project/23-28-01690/) | Системный подход к формированию и моделированию комплексной  государственной финансовой поддержки субъектов малого и среднего  предпринимательства в условия  турбулентности политической и  экономической ситуации | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Захарова К.А. |
| 1683 | [23-28-01692](https://rscf.ru/project/23-28-01692/) | Народы Восточной Европы и начальная история Древней Руси в научном наследии Готлиба Зигфрида Байера | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Соколов С.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1684 | [23-28-01705](https://rscf.ru/project/23-28-01705/) | Булгаро-татарские эпиграфические памятники - изучение современными методами | Государственное бюджетное учреждение «Институт истории имени Шигабутдина Марджани Академии наук Республики Татарстан» | Абдуллин Х.М. |
| 1685 | [23-28-01716](https://rscf.ru/project/23-28-01716/) | Соляной рынок Русского Севера в XVII в.: открытая база данных | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Дадыкина М.М. |
| 1686 | [23-28-01717](https://rscf.ru/project/23-28-01717/) | Цветаевские костры как ритуал, культурная сцена и эмоциональное убежище | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и  государственной службы при Президенте Российской Федерации" | Левочская (Югай) Е.Ф. |
| 1687 | [23-28-01720](https://rscf.ru/project/23-28-01720/) | Погребальный обряд и хронология "малых некрополей" протогородского центра эпохи бронзы Гонур-депе (Туркменистан) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры  Российской академии наук | Фрибус А.В. |
| 1688 | [23-28-01721](https://rscf.ru/project/23-28-01721/) | Диаспорные институты в интеграции и  дезинтеграции полиэтнического сообщества Юга России | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Бедрик А.В. |
| 1689 | [23-28-01722](https://rscf.ru/project/23-28-01722/) | Моделирование и прогнозирование  социального развития региональной системы в условиях трансформации внутренней  среды и влияния санкций | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Орешников В.В. |
| 1690 | [23-28-01727](https://rscf.ru/project/23-28-01727/) | У истоков современного жанра хоррора: топос страха в готической литературе Великобритании и Франции. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по  общественным наукам РАН | Пахсарьян Н.Т. |
| 1691 | [23-28-01729](https://rscf.ru/project/23-28-01729/) | Общие принципы административного права: от судебных доктрин к систематизации  законодательства и надлежащему  управлению | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Должиков А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1692 | [23-28-01732](https://rscf.ru/project/23-28-01732/) | Текстологический аспект изучения  материалов Сибиряковской (якутской)  экспедиции Восточно-Сибирского отдела Русского Географического общества (1894 – 1896 гг.) | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова" | Руфова Е.С. |
| 1693 | [23-28-01735](https://rscf.ru/project/23-28-01735/) | А.Зиновьев как социальный мыслитель. История и современность отечественных и зарубежных рецепций и интерпретаций. | Частное образовательное учреждение высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия" | Фокин П.Е. |
| 1694 | [23-28-01737](https://rscf.ru/project/23-28-01737/) | Топонимический мартиролог Российской Федерации на современном этапе:  социолингвистический аспект | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Попов С.А. |
| 1695 | [23-28-01742](https://rscf.ru/project/23-28-01742/) | Влияние избирательного подавления  глубокого и парадоксального сна на рабочую память. Роль изменений толерантности к глюкозе. | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук | Украинцева Ю.В. |
| 1696 | [23-28-01748](https://rscf.ru/project/23-28-01748/) | Онлайн-база данных рукописей как  исследовательский инструмент: Интернет-публикация и изучение собрания арабских рукописей проф. Санкт-Петербургского  Университета Шейха Мухаммада ат-Тантави (1810-1861) из фонда Восточного отдела Научной библиотеки им. Горького СПбГУ | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Ястребова О.М. |
| 1697 | [23-28-01756](https://rscf.ru/project/23-28-01756/) | Правовые проблемы реформирования  контрольно-надзорной деятельности: опыт России и Китая | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Трофимов А.А. |
| 1698 | [23-28-01762](https://rscf.ru/project/23-28-01762/) | Исследование истории новгородской литературы первой половины XX века: по материалам архивов, журналов и газет. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" | Шадурский В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1699 | [23-28-01768](https://rscf.ru/project/23-28-01768/) | Адаптационные стратегии развития человеческого капитала топливно- энергетического комплекса в условиях внешних ограничений | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения  Российской академии наук | Кузьмин Е.А. |
| 1700 | [23-28-01769](https://rscf.ru/project/23-28-01769/) | Влияние санкционной экономической  политики иностранных государств на  динамику международных торговых сделок и способы защиты прав и интересов  субъектов внешнеэкономической  деятельности | федеральное государственное научно- исследовательское учреждение "Институт  законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации" | Синицын С.А. |
| 1701 | [23-28-01773](https://rscf.ru/project/23-28-01773/) | Правовая меметика как новое направление в юридической науке | федеральное государственное научно- исследовательское учреждение "Институт  законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации" | Залоило М.В. |
| 1702 | [23-28-01774](https://rscf.ru/project/23-28-01774/) | Оценка влияния спилловер-эффектов  интеграции на благосостояние населения в странах ЕАЭС | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный технический  университет» | Шкиотов С.В. |
| 1703 | [23-28-01782](https://rscf.ru/project/23-28-01782/) | От экологического кризиса к эффективному природопользованию: компаративные  характеристики аграрных комплексов России (Центральное Черноземье) и Австро-Венгрии (Восточная Галиция) в середине XIХ – начале XX века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный университет имени Г.Р.  Державина" | Житин Р.М. |
| 1704 | [23-28-01783](https://rscf.ru/project/23-28-01783/) | Трудовые мобилизации населения в годы блокады Ленинграда (1941-1944 гг.) | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук | Болдовский К.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1705 | [23-28-01784](https://rscf.ru/project/23-28-01784/) | Механизм поддержки и стимулирования спроса при внедрении отечественных  инновационных продуктов и технологии в аграрный сектор экономики | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской  академии наук" | Дерунова Е.А. |
| 1706 | [23-28-01785](https://rscf.ru/project/23-28-01785/) | Моделирование роста производства  продовольственной продукции с учетом совершенствования научного обеспечение хозяйствующих субъектов АПК | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Санду И.С. |
| 1707 | [23-28-01787](https://rscf.ru/project/23-28-01787/) | Подходы к проблемам адаптации населения Алтая в конце бронзового века | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет" | Папин Д.В. |
| 1708 | [23-28-01793](https://rscf.ru/project/23-28-01793/) | Конкурирующие памяти о князе Святославе и динамика национализма в России и Украине | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" | Козлов С.А. |
| 1709 | [23-28-01799](https://rscf.ru/project/23-28-01799/) | Американский период жизни и творчества Н.О. Лосского: новые архивные материалы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Сердюкова Е.В. |
| 1710 | [23-28-01812](https://rscf.ru/project/23-28-01812/) | Стих и проза: лингвистические методы анализа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт русского языка им. В. В.  Виноградова Российской академии наук | Скулачева Т.В. |
| 1711 | [23-28-01827](https://rscf.ru/project/23-28-01827/) | Бестиарные образы в творчестве итальянских писателей XX в. (на примере произведений Ф. Тоцци, Т. Ландольфи, Э. Монтале, П.П.  Пазолини) | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Сабурова Л.Е. |
| 1712 | [23-28-01828](https://rscf.ru/project/23-28-01828/) | Городские конфликты и стратегии  поддержания общественного согласия: сравнительный анализ | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Уральского  отделения Российской академии наук | Белоусов А.Б. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1713 | [23-28-01830](https://rscf.ru/project/23-28-01830/) | Новая роль Шанхайской организации сотрудничества в Евразии: интересы и возможности для России | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" | Лукин А.В. |
| 1714 | [23-28-01832](https://rscf.ru/project/23-28-01832/) | Русская литература в интеллектуальной жизни Франции рубежа XIX-XX веков | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук | Гальцова Е.Д. |
| 1715 | [23-28-01839](https://rscf.ru/project/23-28-01839/) | Механизмы самосознания и  самопрезентации креативной личности в русской культуре (на материале творчества М.И.Глинки) | Частное образовательное учреждение высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия" | Лащенко С.К. |
| 1716 | [23-28-01841](https://rscf.ru/project/23-28-01841/) | Креативные практики как ресурс развития малых территорий | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» | Устинова К.А. |
| 1717 | [23-28-01844](https://rscf.ru/project/23-28-01844/) | Архив эпохи Н.Н. Страхова:  экзистенциальные контексты и  междисциплинарные пересечения | Автономная некоммерческая организация "Институт логики, когнитологии и развития личности" | Ольхов П.А. |
| 1718 | [23-28-01856](https://rscf.ru/project/23-28-01856/) | Усовершенствованный инструментарий инновационного развития предприятий лесопромышленного комплекса с учетом минимизации воздействия на окружающую среду, в кризисных и санкционных условиях | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова" | Шанин И.И. |
| 1719 | [23-28-01858](https://rscf.ru/project/23-28-01858/) | Адаптация стратегий устойчивого развития арктических регионов России к новым  реалиям | Государственное бюджетное учреждение  "Арктический научно-исследовательский центр Республики Саха (Якутия)" | Красильникова Н.А. |
| 1720 | [23-28-01862](https://rscf.ru/project/23-28-01862/) | Механизмы структурной трансформации региональной экономики на основе развития умной специализации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук» | Лукин Е.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1721 | [23-28-01865](https://rscf.ru/project/23-28-01865/) | Процессы медиатизации и демедиатизации в социально-политической коммуникации  государства и молодежи в современной  России: ключевые акторы, механизмы и  тенденции | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Гуреева А.Н. |
| 1722 | [23-29-00016](https://rscf.ru/project/23-29-00016/) | Синтез короткоживущего изотопа углерод-11 для позитронной эмиссионной томографии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Пушкарев А.И. |
| 1723 | [23-29-00022](https://rscf.ru/project/23-29-00022/) | Газодинамическое и тепломеханическое совершенствование процессов заполнения и опорожнения полости (цилиндра) через  клапанный механизм тарельчатого типа | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Плотников Л.В. |
| 1724 | [23-29-00024](https://rscf.ru/project/23-29-00024/) | Разработка системы адресной реабилитации сельских населенных пунктов, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС, с  использованием многокритериального  анализа и ГИС-технологий | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный  университет "МИФИ" | Панов А.В. |
| 1725 | [23-29-00025](https://rscf.ru/project/23-29-00025/) | Гадолиний-содержащие магнитные наночастицы, полученные  электрофизическими методами: от магнитокалорики до биомедицинских приложений | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Курляндская Г.В. |
| 1726 | [23-29-00026](https://rscf.ru/project/23-29-00026/) | Исследование теплоэлектрических  процессов в силовых модулях на основе MOSFET- и IGBT-транзисторов | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Смирнов В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1727 | [23-29-00028](https://rscf.ru/project/23-29-00028/) | Разработка фундаментальных основ  получения деформированных  полуфабрикатов из низколегированных алюминиевых сплавов системы Al-РЗМ для производства кабельно-проводниковой продукции с использованием различных совмещенных методов обработки и  исследование их реологических  характеристик | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет" | Ворошилов Д.С. |
| 1728 | [23-29-00035](https://rscf.ru/project/23-29-00035/) | Разработка методических основ создания углерод нейтральных технологий  производства электроэнергии на основе СО2-циклов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический  университет" | Щинников П.А. |
| 1729 | [23-29-00037](https://rscf.ru/project/23-29-00037/) | Разработка научно-технических основ  создания скользящих жидкометаллических контактных групп электрических двигателей переменного тока | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет" | Егоров А.В. |
| 1730 | [23-29-00044](https://rscf.ru/project/23-29-00044/) | Разработка радиолокационных систем и методов обработки сигналов для решения задачи метеонавигации беспилотных  летательных аппаратов над арктическими морями и пустынями и для формирования радиолокационного изображения ледовой обстановки | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения" | Рыжиков М.Б. |
| 1731 | [23-29-00051](https://rscf.ru/project/23-29-00051/) | Исследование возможностей подавления неустойчивости и турбулентности на  примере трехмерных течений с вращением | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Жиленко Д.Ю. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1732 | [23-29-00052](https://rscf.ru/project/23-29-00052/) | Искровое плазменное формирование высокотемпературной кислородно- резистентной композитной керамики на основе карбида кремния с высокими механическими и теплофизическими свойствами | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Каневский В.М. |
| 1733 | [23-29-00053](https://rscf.ru/project/23-29-00053/) | Повышение эффективности сверхбыстрых лавинных S-диодов на основе GaAs | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Прудаев И.А. |
| 1734 | [23-29-00055](https://rscf.ru/project/23-29-00055/) | Применение методов машинного обучения при моделировании физико-химических процессов в задачах газодинамики | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Истомин В.А. |
| 1735 | [23-29-00062](https://rscf.ru/project/23-29-00062/) | Роль интерфейсов в радиационной стойкости нанокристаллического сплава Fe-10Ni-20Cr | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Зольников К.П. |
| 1736 | [23-29-00063](https://rscf.ru/project/23-29-00063/) | Получение твердосплавных изделий с использованием аддитивных технологий | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук | Дворник М.И. |
| 1737 | [23-29-00070](https://rscf.ru/project/23-29-00070/) | Новые методы получения информации об окружающей среде при помощи  сверхширокополосного электромагнитного излучения сверхвысокочастотного диапазона | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Рыжов А.И. |
| 1738 | [23-29-00074](https://rscf.ru/project/23-29-00074/) | Формирование трёхмерных изображений объектов со сверхразрешением в задачах радиолокации и дистанционного  зондирования | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет" | Лаговский Б.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1739 | [23-29-00079](https://rscf.ru/project/23-29-00079/) | Люминофорные лазерные осветительные устройства | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет" | Зуев С.М. |
| 1740 | [23-29-00084](https://rscf.ru/project/23-29-00084/) | Разработка и исследование технологий для цифрового района электрических сетей (цифрового РЭС) на основе цифровых  измерительных трансформаторов тока и напряжения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный энергетический  университет имени В.И. Ленина" | Филатова Г.А. |
| 1741 | [23-29-00085](https://rscf.ru/project/23-29-00085/) | Использование термоиндуцированного  магнитоупругого эффекта для переключения намагниченности микрочастиц | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской  академии наук» | Бухараев А.А. |
| 1742 | [23-29-00088](https://rscf.ru/project/23-29-00088/) | Экспериментальное исследование влияния высокомолекулярных углеводородных  составляющих на фазовое поведение смесей углеводородов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина" | Булейко В.М. |
| 1743 | [23-29-00090](https://rscf.ru/project/23-29-00090/) | Разработка технологии создания бюджетного комплекта навигационной аппаратуры,  обеспечивающей безопасность  мореплавания рыбопромысловых судов в высоких широтах | Акционерное общество "Концерн "Центральный научно-исследовательский институт "Электроприбор" | Грязин Д.Г. |
| 1744 | [23-29-00094](https://rscf.ru/project/23-29-00094/) | Управление вторичными течениями в  крутоизогнутых вращающихся каналах путем оптимизации геометрии внутренней стенки и оребрения торцевых поверхностей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Рис В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1745 | [23-29-00099](https://rscf.ru/project/23-29-00099/) | Моделирование распределение компонент электролита, исследование гетерогенных процессов в системах: твердое тело- жидкость при получении порошков | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Чебакова В.Ю. |
| 1746 | [23-29-00103](https://rscf.ru/project/23-29-00103/) | Разработка математических моделей,  численных методов и программ для анализа прочности заглубленных сооружений при сейсмических воздействиях с учетом  взаимодействия с грунтовым основанием | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Баженов В.Г. |
| 1747 | [23-29-00104](https://rscf.ru/project/23-29-00104/) | Разработка научных и технологических основ проектирования и изготовления  сложнопрофильных электродов- инструментов для электроэрозионной  обработки изделий специального  назначения | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский  политехнический университет" | Абляз Т.Р. |
| 1748 | [23-29-00106](https://rscf.ru/project/23-29-00106/) | In situ cинтез металломатричных композитов c субмикронной карбидной упрочняющей фазой | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Прибытков Г.А. |
| 1749 | [23-29-00108](https://rscf.ru/project/23-29-00108/) | Исследование влияния подложки на эпитаксиальные пленки методом компьютерного моделирования для спинтроники | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет" | Белим С.В. |
| 1750 | [23-29-00111](https://rscf.ru/project/23-29-00111/) | Повышение эффективности производства сварных соединений за счет прецизионной "финишной" резки металлов по технологии «узкоструйной плазмы» | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный профессионально-педагогический университет" | Анахов С.В. |
| 1751 | [23-29-00116](https://rscf.ru/project/23-29-00116/) | Образование метастабильных  пересыщенных газовых гидратов в дозвуковых и сверхзвуковых потоках. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики Уральского отделения Российской академии наук | Файзуллин М.З. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1752 | [23-29-00118](https://rscf.ru/project/23-29-00118/) | Моделирование механических процессов в водонасыщенном грунтовом основании  строительного объекта с учетом вязкоупругих свойств грунтов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет" | Мальцева Т.В. |
| 1753 | [23-29-00128](https://rscf.ru/project/23-29-00128/) | Методы машинного обучения в задаче автоматизации обработки данных  космических систем высокодетального мониторинга растительного покрова | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Кондранин Т.В. |
| 1754 | [23-29-00130](https://rscf.ru/project/23-29-00130/) | Разработка сильноточных  термоэлектрических преобразователей  энергии и охлаждающих систем на их основе для нужд радиоэлектроники и медицинской техники | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный технический  университет" | Евдулов О.В. |
| 1755 | [23-29-00131](https://rscf.ru/project/23-29-00131/) | Разработка комплексной модели  мультиплицирующего бланкета с плазменно-физическим драйвером для обоснования создания модуля накопления и  преобразования энергии по схеме с  нейтронной накачкой. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Беденко С.В. |
| 1756 | [23-29-00135](https://rscf.ru/project/23-29-00135/) | Энергетический анализ и экономическая оценка производства водорода с помощью ядерных реакторов поколения IV | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Соколова Е.А. |
| 1757 | [23-29-00140](https://rscf.ru/project/23-29-00140/) | Волны деформации в упругих соосных цилиндрических оболочках с дробной и комбинированной физической  нелинейностью, образующих кольцевой канал, заполненный вязкой жидкостью | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический  университет имени Гагарина Ю.А." | Могилевич Л.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1758 | [23-29-00141](https://rscf.ru/project/23-29-00141/) | Многофункциональные композиционные покрытия на магниевом сплаве на основе природного диатомита и частиц тугоплавких оксидов, модифицированные методом  импульсного электронного облучения. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Седельникова М.Б. |
| 1759 | [23-29-00142](https://rscf.ru/project/23-29-00142/) | Экспериментальные исследования  технологии приготовления водоугольных топлив с добавками пирогенетической жидкости, их свойств и характеристик газокапельных факелов таких топлив в результате распыления пневматической форсункой | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Гвоздяков Д.В. |
| 1760 | [23-29-00145](https://rscf.ru/project/23-29-00145/) | Исследование электроэрозионностойких высокоэнтропийных покрытий системы W–Mo–Cu–Ni–Ag, полученных двукратной внешней энергетической обработкой | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный  университет" | Семин А.П. |
| 1761 | [23-29-00152](https://rscf.ru/project/23-29-00152/) | Электромагнитные устройства для систем связи шестого поколения, изготовленные с помощью аддитивных технологий | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт  (национальный исследовательский университет)" | Никулин А.В. |
| 1762 | [23-29-00156](https://rscf.ru/project/23-29-00156/) | Развитие научных основ повышения  стабильности гидридообразующих сплавов в условиях облучения потоком заряженных частиц и присутствия водорода путем  управления диффузией элементов  замещения из градиентных защитных  покрытий. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Грабовецкая Г.П. |
| 1763 | [23-29-00159](https://rscf.ru/project/23-29-00159/) | Гидроупругие колебания стенки узкого канала с пульсирующей вязкой жидкостью, установленной на нелинейно-упругом  основании | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический  университет имени Гагарина Ю.А." | Попов В.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1764 | [23-29-00160](https://rscf.ru/project/23-29-00160/) | Создание новых полимерных композитных материалов с биоцидным эффектом против микроорганизмов-деструкторов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский  технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ" | Данилаев М.П. |
| 1765 | [23-29-00162](https://rscf.ru/project/23-29-00162/) | Экстракционно-хроматографическое  выделение концентрированных фракций ценных компонентов из технологических растворов в каскаде смесительно-отстойных экстракторов | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им.  Н.С. Курнакова Российской академии наук | Костанян А.Е. |
| 1766 | [23-29-00169](https://rscf.ru/project/23-29-00169/) | Создание фундаментальных основ  технологии изготовления многослойных печатных плат для устройств  микроэлектроники, получаемых  посредством 3D аддитивной печати с  применением создаваемых  высокотеплопроводящих диэлектрических и токопроводящих материалов. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники" | Иванов А.А. |
| 1767 | [23-29-00172](https://rscf.ru/project/23-29-00172/) | Пространственно-временные изменения атомно-молекулярной архитектуры костной ткани: фундамент новой  многофункциональной конвергентной  технологии | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Павлычев А.А. |
| 1768 | [23-29-00176](https://rscf.ru/project/23-29-00176/) | Влияние морфологии и фазового состава на теплофизические свойства  наноструктурированных композитных  покрытий | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический  университет» | Стогней О.В. |
| 1769 | [23-29-00184](https://rscf.ru/project/23-29-00184/) | Исследование методов генерации  солитонных молекул в  телекоммуникационном диапазоне спектра на основе волоконных лазеров  ультракоротких импульсов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический  университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" | Дворецкий Д.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1770 | [23-29-00188](https://rscf.ru/project/23-29-00188/) | Исследование методом численного  моделирования интенсификации  теплообмена при наложении пульсаций расхода на ламинарное течение в каналах. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Валуева Е.П. |
| 1771 | [23-29-00189](https://rscf.ru/project/23-29-00189/) | Исследование и разработка методов  формирования трехмерных наноразмерных кремниевых структур с использованием низкотемпературной газовой плазмы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники" | Голишников А.А. |
| 1772 | [23-29-00191](https://rscf.ru/project/23-29-00191/) | Разработка математических методов и  алгоритмов построения интервальных  наблюдателей для оценивания заданных компонент вектора состояния мехатронных систем, описываемых динамическими  моделями | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет" | Жирабок А.Н. |
| 1773 | [23-29-00194](https://rscf.ru/project/23-29-00194/) | Разработка научных основ методов  измерения трехмерной геометрии  динамичных объектов на основе оптической триангуляции с использованием  структурированного освещения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Двойнишников С.В. |
| 1774 | [23-29-00200](https://rscf.ru/project/23-29-00200/) | Расчетно-экспериментальные исследования течения газа в тангенциальных выходных устройствах турбомашин и создание  математической модели для их расчета и оптимального проектирования | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Семеновский В.Б. |
| 1775 | [23-29-00201](https://rscf.ru/project/23-29-00201/) | Уточнение геометрии трещины  гидроразрыва путем использования  дополнительных фаз волн для локализации гипоцентров микроземлетрясений при  скважинном мониторинге. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук | Яскевич С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1776 | [23-29-00202](https://rscf.ru/project/23-29-00202/) | Закономерности теплофизических и  гидродинамических процессов при закачке перегретого водяного пара в газогидратный пласт | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный университет" | Хасанов М.К. |
| 1777 | [23-29-00203](https://rscf.ru/project/23-29-00203/) | Развитие метода регистрации оптических доплеровских сигналов в аэро- и  гидродинамических экспериментах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Рахманов В.В. |
| 1778 | [23-29-00207](https://rscf.ru/project/23-29-00207/) | Математическое моделирование и синтез магнитострикционных материалов и  устройств | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный технологический университет" | Бормотов А.Н. |
| 1779 | [23-29-00210](https://rscf.ru/project/23-29-00210/) | Управление тепломассообменом и трением в ускоренном течении посредством эффекта локальной ламинаризации | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Сахнов А.Ю. |
| 1780 | [23-29-00212](https://rscf.ru/project/23-29-00212/) | Исследование условий остеоинтеграции зубного импланта при ударно-волновом терапевтическом воздействии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Смолин А.Ю. |
| 1781 | [23-29-00214](https://rscf.ru/project/23-29-00214/) | Рассеяние фононов на дефектах кристаллической решетки в  полупроводниках с высокой  теплопроводностью | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" | Инюшкин А.В. |
| 1782 | [23-29-00216](https://rscf.ru/project/23-29-00216/) | Методы оптимизации в дизайне  сверхмногопериодных и квантово-каскадных терагерцовых структур | федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской  академии наук" | Дашков А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1783 | [23-29-00219](https://rscf.ru/project/23-29-00219/) | Разработка научно-технологических основ создания новых функционально-градиентных материалов на основе принципов  управления структурой сплавов в процессе лазерно-акустического аддитивного  производства | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский  технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ" | Горунов А.И. |
| 1784 | [23-29-00220](https://rscf.ru/project/23-29-00220/) | Трехкомпонентные системы частично  кристаллический полимер – растворитель – осадитель: новая топология диаграмм  состояния, методика их построения,  морфология и свойства мембран,  получаемых методом осаждения путем погружения | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук | Почивалов К.В. |
| 1785 | [23-29-00224](https://rscf.ru/project/23-29-00224/) | Разработка, создание и экспериментальное испытание макета субтерагерцового  гиротрона с полевыми эмиттерами нового типа. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Тарадаев Е.П. |
| 1786 | [23-29-00239](https://rscf.ru/project/23-29-00239/) | Кинетическая теория разлета  многокомпонентной плазмы в вакуумном разряде | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт сильноточной  электроники Сибирского отделения Российской академии наук | Кожевников В.Ю. |
| 1787 | [23-29-00243](https://rscf.ru/project/23-29-00243/) | Математические модели коллективных и нелокальных эффектов при тепловых взрывах в дисперсных турбулентных  системах и при эпидемии инфекционных заболеваний | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический  университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" | Деревич И.В. |
| 1788 | [23-29-00244](https://rscf.ru/project/23-29-00244/) | Разработка методологии создания  специализированных цифровых двойников изделий, формирующих в окружающей среде быстропротекающие процессы | Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный научно-исследовательский институт химии и механики" | Мужичек С.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1789 | [23-29-00245](https://rscf.ru/project/23-29-00245/) | Повышение быстродействия высоковольтных силовых гетероэпитаксиальных  GaAs/AlGaAsSb p-i-n диодов, работающих при температурах более 300 С. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Солдатенков Ф.Ю. |
| 1790 | [23-29-00246](https://rscf.ru/project/23-29-00246/) | Повышение эффективности периодических систем нелинейного управления  динамическими объектами в условиях  неопределенности, внешних возмущений, запаздываний и переключений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет" | Шеленок Е.А. |
| 1791 | [23-29-00253](https://rscf.ru/project/23-29-00253/) | Исследование механизмов аккомодации напряжений в минералах биологического происхождения на примере скорлупы птичьих яиц | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Панфилов П.Е. |
| 1792 | [23-29-00254](https://rscf.ru/project/23-29-00254/) | Волновые ручейковые течения. Эксперимент в сравнении с теорией. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Актершев С.П. |
| 1793 | [23-29-00257](https://rscf.ru/project/23-29-00257/) | Исследование процесса взаимодействия металлических ударников с пластинами из перспективных материалов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Глазырин В.П. |
| 1794 | [23-29-00260](https://rscf.ru/project/23-29-00260/) | Развитие научных основ создания биосенсоров на базе графена | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет" | Андрющенко В.А. |
| 1795 | [23-29-00265](https://rscf.ru/project/23-29-00265/) | Разработка системы распознавания  некорректных данных и определения  электронной плотности плазмы с помощью искусственных нейронных сетей для  обеспечения надежной эксплуатации  токамака | Акционерное общество "Государственный научный центр Российской Федерации Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований" | Лазукин А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1796 | [23-29-00267](https://rscf.ru/project/23-29-00267/) | Экспериментальное исследование смешения водорода с воздухом в закрытом объёме | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук | Володин В.В. |
| 1797 | [23-29-00274](https://rscf.ru/project/23-29-00274/) | Исследование и совершенствование схем организации факельного сжигания твердых топлив, направленных на подавление  генерации оксидов азота | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Гиль А.В. |
| 1798 | [23-29-00276](https://rscf.ru/project/23-29-00276/) | Мемристивные системы на базе алмазоподобного углерода: синтез, электронный транспорт и эффекты резистивного переключения | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Веденеев А.С. |
| 1799 | [23-29-00286](https://rscf.ru/project/23-29-00286/) | Расчетно-экспериментальное исследование трехмерных эффектов, возникающих при взаимодействии пограничного слоя и  затупленного тела в сверхзвуковом потоке | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Колесник Е.В. |
| 1800 | [23-29-00288](https://rscf.ru/project/23-29-00288/) | Разработка экологически безопасной системы резания путем направленного действия смазочно-охлаждающих  технологических средств | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ивановская пожарно-спасательная академия  Государственной противопожарной службы  Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий" | Сырбу С.А. |
| 1801 | [23-29-00289](https://rscf.ru/project/23-29-00289/) | Разработка математической модели и программного обеспечения оптимальных адаптивных систем подрессоривания  сельскохозяйственных мобильных  энергосредств | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ" | Годжаев З.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1802 | [23-29-00297](https://rscf.ru/project/23-29-00297/) | Методы когерентного формирования  пространственно-временной структуры сверхширокополосных сигналов для задач передачи и обработки информации в  беспроводных сетях | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Кузьмин Л.В. |
| 1803 | [23-29-00299](https://rscf.ru/project/23-29-00299/) | Исследование пространственно-временных параметров зрительной системы человека в зоне периферийного зрения и создание единой модели ее контрастной  чувствительности как функции  пространственной, временной частоты,  эксцентриситета и яркости | ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский технический университет связи и информатики" | Власюк И.В. |
| 1804 | [23-29-00300](https://rscf.ru/project/23-29-00300/) | Исследование и разработка метода  цветового контрастирования изображений в оттенках серого, использующего модель раннего восприятия зрительной системы человека | ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский технический университет связи и информатики" | Поташников А.М. |
| 1805 | [23-29-00302](https://rscf.ru/project/23-29-00302/) | Исследование и разработка методов  комплексного контроля параметров и характеристик видеокамер со встроенной адаптивной обработкой и компрессией формируемых сигналов | ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский технический университет связи и информатики" | Балобанов А.В. |
| 1806 | [23-29-00309](https://rscf.ru/project/23-29-00309/) | Пространственное моделирование режимов формирования экстремально  расширяющихся струй криогенных  жидкостей в условиях низких давлений и температур | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Болотнова Р.Х. |
| 1807 | [23-29-00311](https://rscf.ru/project/23-29-00311/) | Исследование аномального магнитного поля Крымского региона и прилегающих  акваторий по ретроспективным данным  геофизических съемок | федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт прикладной геофизики имени академика Е.К.Федорова" | Хотенко Е.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1808 | [23-29-00312](https://rscf.ru/project/23-29-00312/) | Управление фазовым составом и  магнитными свойствами слоев арсенида галлия, легированных переходными  элементами | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского" | Вихрова О.В. |
| 1809 | [23-29-00320](https://rscf.ru/project/23-29-00320/) | Критическое обобщение опыта дискуссий об инновационном потенциале экранопланов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения" | Небылов А.В. |
| 1810 | [23-29-00322](https://rscf.ru/project/23-29-00322/) | Исследование влияния эжекции  сработанного потока ковшовой  гидротурбины на ее характеристики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Лямасов А.К. |
| 1811 | [23-29-00327](https://rscf.ru/project/23-29-00327/) | Фазовые равновесия и фазовые  превращения в системах K2O - AO - RO2 - MoO3(WO3), A -двухвалентные катионы, R - Ti, Zr, Hf, Sn, - как основа поиска  полифункциональных материалов | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук | Базаров Б.Г. |
| 1812 | [23-29-00336](https://rscf.ru/project/23-29-00336/) | Новый аналитический метод  конструирования нелинейного  стохастического управления и его  применение в задачах биотехнологии | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения" | Колесникова С.И. |
| 1813 | [23-29-00337](https://rscf.ru/project/23-29-00337/) | Проектирование одежды с функцией мониторинга для сельскохозяйственных животных | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА (ТЕХНОЛОГИИ.  ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)" | Гетманцева В.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1814 | [23-29-00339](https://rscf.ru/project/23-29-00339/) | Исследование расширенной задачи оптимального управления и разработка численных методов ее решения | федеральное государственное учреждение  "Федеральный исследовательский центр  "Информатика и управление" Российской академии наук" | Дивеев А.И. |
| 1815 | [23-29-00342](https://rscf.ru/project/23-29-00342/) | Тепломассоперенос сверхтекучего гелия в пористых структурах применительно к разработке многоканальных систем  криостатирования | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Пузина Ю.Ю. |
| 1816 | [23-29-00343](https://rscf.ru/project/23-29-00343/) | Фундаментальные основы цифрового двойника автоматизированного процесса синтеза функциональных прозрачных проводящих покрытий с заданными  свойствами методом спрей-пиролиза | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет" | Печерская Е.А. |
| 1817 | [23-29-00346](https://rscf.ru/project/23-29-00346/) | Влияние низкотемпературной ионно- плазменной предподготовки волокнистых систем при создании нового поколения композиционных гетерогенных мозаичных мембран с встроенными “core-shell”  наночастицами | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический  университет имени Гагарина Ю.А." | Кардаш М.М. |
| 1818 | [23-29-00349](https://rscf.ru/project/23-29-00349/) | Экспериментально- теоретическое  исследование защитных свойств слоистых конструкций авиакосмической техники и транспортных систем с элементами из диссипативных метаматериалов при  динамических воздействиях | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Скрипняк В.А. |
| 1819 | [23-29-00350](https://rscf.ru/project/23-29-00350/) | Фундаментальные основы получения  электродуговых покрытий из  высокоэнтропийных порошковых проволок | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный  университет" | Крюков Р.Е. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1820 | [23-29-00352](https://rscf.ru/project/23-29-00352/) | Восстановление пространственного  распределения пор нанопористых  материалов на основе методов жидкостной порометрии. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный  университет "МИФИ" | Белогорлов А.А. |
| 1821 | [23-29-00369](https://rscf.ru/project/23-29-00369/) | Разработка новых альтернативных подходов к получению водорода путем переработки биовозобновляемого сырья (биоспиртов -этанола, глицерина) с одновременным  удалением углерода из атмосферы | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов" | Жукова А.И. |
| 1822 | [23-29-00370](https://rscf.ru/project/23-29-00370/) | Исследование динамики и повышение эффективности гидропривода с  гидродиодным регулированием | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет" | Павлюченко Е.А. |
| 1823 | [23-29-00373](https://rscf.ru/project/23-29-00373/) | Разработка диагностического метода в целях повышения ресурса работы судовых ядерно-энергетических установок и атомных станций малой мощности | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный  университет "МИФИ" | Митрофанова О.В. |
| 1824 | [23-29-00381](https://rscf.ru/project/23-29-00381/) | Суррогатные модели для ОДК | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский  политехнический университет" | Кавалеров Б.В. |
| 1825 | [23-29-00385](https://rscf.ru/project/23-29-00385/) | Исследование влияния термических и механических воздействий при  размораживании человеческой плазмы крови на сохранность ее гемостатических показателей. | общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная организация "БИОМЕДТЕХ" | Лемонджава В.Н. |
| 1826 | [23-29-00389](https://rscf.ru/project/23-29-00389/) | Нестационарные процессы в тонкостенных моментных упругих телах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Федотенков Г.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1827 | [23-29-00390](https://rscf.ru/project/23-29-00390/) | Сравнительное исследование анизотропии намагниченности и критических токов ВТСП лент бесконтактными методами. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Волков М.П. |
| 1828 | [23-29-00392](https://rscf.ru/project/23-29-00392/) | Композитные волокна C/SiC со структурой "сердцевина–оболочка" как источник  матричного материала при получении армированных углеродными волокнами керамоматричных композитов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Истомина Е.И. |
| 1829 | [23-29-00393](https://rscf.ru/project/23-29-00393/) | Научные принципы и инновационные  технологии повышения работоспособности металлорежущего инструмента при  обработке труднообрабатываемых  нержавеющих сталей | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Комсомольский-на-Амуре государственный  университет" | Мокрицкий Б.Я. |
| 1830 | [23-29-00400](https://rscf.ru/project/23-29-00400/) | Исследование и разработка технологии изготовления многослойных гибридных интегральных схем с применением  аддитивных методов принтерной печати | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники" | Гадиров Р.М. |
| 1831 | [23-29-00402](https://rscf.ru/project/23-29-00402/) | Исследование влияния параметров  структуры хирального метаматериала на его способность сопротивлению одноосного деформирования для обеспечения  программируемых свойств. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Ахметшин Л.Р. |
| 1832 | [23-29-00403](https://rscf.ru/project/23-29-00403/) | Исследование систем электропитания  постоянного и переменного тока  телеуправляемых необитаемых подводных аппаратов с многозонным регулированием выходных параметров. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники" | Рулевский В.М. |
| 1833 | [23-29-00406](https://rscf.ru/project/23-29-00406/) | Разработка математических моделей  горения перспективных газовых топлив на основе графов химических реакций | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А.  Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Шаманский В.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1834 | [23-29-00411](https://rscf.ru/project/23-29-00411/) | Разработка компьютерных программ и методики их применения для создания новых технологий, использующих эффекты концентрации термодинамических сил в многофазных и неоднородных материалах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Сачков И.Н. |
| 1835 | [23-29-00414](https://rscf.ru/project/23-29-00414/) | создание научных основ для построения новой системы измерения напряжения высоковольтных линий электропередач с обеспечением гальванической развязки в каналах передачи энергии и информации | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Севастопольский государственный университет" | Завьялов В.М. |
| 1836 | [23-29-00415](https://rscf.ru/project/23-29-00415/) | Разработка научных основ и комплекса  методов оценки состояния  электротехнических систем с  использованием технологий искусственного интеллекта | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Колоденкова А.Е. |
| 1837 | [23-29-00417](https://rscf.ru/project/23-29-00417/) | Системы охлаждения энергонасыщенного оборудования, базирующиеся на  микровзрывном диспергировании капель теплоносителей | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Феоктистов Д.В. |
| 1838 | [23-29-00418](https://rscf.ru/project/23-29-00418/) | Разработка высокоэффективных материалов для хранения и подачи водорода в  арктических условиях | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени M.В.Ломоносова» | Митрохин С.В. |
| 1839 | [23-29-00419](https://rscf.ru/project/23-29-00419/) | Комплексный анализ перспективного космического аппарата для увода группы объектов крупного космического мусора | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический  университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" | Щеглов Г.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1840 | [23-29-00421](https://rscf.ru/project/23-29-00421/) | Обоснование конструкции и параметров узкозахватного навесного технологического оборудования c вибрирующим подвесом лесозаготовительной машины | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет" | Ласточкин Д.М. |
| 1841 | [23-29-00425](https://rscf.ru/project/23-29-00425/) | Остаточные напряжения в конструкциях из полимерных композитов при  нестационарных термомеханических  воздействиях | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Мишнёв М.В. |
| 1842 | [23-29-00427](https://rscf.ru/project/23-29-00427/) | Оценка искажений в каналах звукового вещания не сохраняющих форму сигнала | ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский технический университет связи и информатики" | Попов О.Б. |
| 1843 | [23-29-00428](https://rscf.ru/project/23-29-00428/) | Моделирование и исследование процесса ассиметричной прокатки стальных полос для совершенствования способов получения материала с новыми свойствами | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет" | Кожевников А.В. |
| 1844 | [23-29-00432](https://rscf.ru/project/23-29-00432/) | Разработка диагностических моделей  процессов механического взаимодействия твердых тел в условиях граничной смазки с использованием методов интеллектуального анализа данных акустико-эмиссионного  контроля | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Митрофанов А.П. |
| 1845 | [23-29-00433](https://rscf.ru/project/23-29-00433/) | Волновая деформация и её взаимосвязь с ортотропией структуры и физико- механических свойств в изделиях  селективного лазерного сплавления | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный педагогический  университет им. Л.Н. Толстого" | Чуканов А.Н. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1846 | [23-29-00434](https://rscf.ru/project/23-29-00434/) | Методы расчета формирования и  релаксации остаточных напряжений в  поверхностно упрочненных призматических и цилиндрических элементах конструкций с концентраторами напряжений  технологического или эксплуатационного характера в условиях ползучести | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Радченко В.П. |
| 1847 | [23-29-00435](https://rscf.ru/project/23-29-00435/) | Разработка методов и моделей для  оптимального формирования графиков  ремонтов энергетического оборудования при планировании работы современных  электроэнергетических систем | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А.  Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Крупенёв Д.С. |
| 1848 | [23-29-00448](https://rscf.ru/project/23-29-00448/) | Экстраполяция сигналов как метод  достижения углового сверхразрешения в применении к задачам перехвата опасных мобильных объектов. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Рубинович Е.Я. |
| 1849 | [23-29-00450](https://rscf.ru/project/23-29-00450/) | Исследование отражательных и  турбулентных характеристик атмосферы с использованием нового отечественного метеорологического радиолокационного комплекса ближней зоны «Монокль» в  различных климатических зонах в интересах повышения достоверности автоматической классификации опасных метеоявлений | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический  университет гражданской авиации" | Болелов Э.А. |
| 1850 | [23-29-00455](https://rscf.ru/project/23-29-00455/) | Разработка научных основ создания  источника плазмы высокой плотности для генерации импульсных сильноточных  ионных пучков | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Степанов А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1851 | [23-29-00456](https://rscf.ru/project/23-29-00456/) | Исследование влияния замороженных растворов промоторов на процесс  образования гидратов различных газов и оценка стабильности полученных гидратов при естественных условиях хранения | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | Семенов М.Е. |
| 1852 | [23-29-00459](https://rscf.ru/project/23-29-00459/) | Динамика упругих структур, моделирующих офшорные конструкции при их  взаимодействии с ледовым покровом. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук | Абрамян А.К. |
| 1853 | [23-29-00460](https://rscf.ru/project/23-29-00460/) | Методы, математические модели и  инструментарий для поиска путей  обеспечения надежного топливо- и  энергоснабжения потребителей в условиях ЧС в газовой отрасли | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А.  Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Сендеров С.М. |
| 1854 | [23-29-00464](https://rscf.ru/project/23-29-00464/) | Моделирование тепловых режимов  геотермальных систем транспортировки тепла, использующих энергию горячих сухих пород | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Половников В.Ю. |
| 1855 | [23-29-00470](https://rscf.ru/project/23-29-00470/) | Объемное деформирование с локальным нагревом прутковых и трубных заготовок из высокопрочных цветных сплавов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет" | Пасынков А.А. |
| 1856 | [23-29-00471](https://rscf.ru/project/23-29-00471/) | Разработка и создание огнеупорных керамических изделий на основе высококонцентрированных вяжущих суспензий методом 3D- печати | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Казьмина О.В. |
| 1857 | [23-29-00472](https://rscf.ru/project/23-29-00472/) | Повышение скорости генерации квантового ключа в атмосферных квантово- криптографических линиях связи за счет использования двух модулей приемника и передатчика, работающих на разных длинах волн | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук | Третьяков Д.Б. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1858 | [23-29-00473](https://rscf.ru/project/23-29-00473/) | Новые высокоэффективные мембранные материалы из композитов  полимер/металлорганическая каркасная структура для водоочистки в процессах первапорации и нанофильтрации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Кузьминова А.И. |
| 1859 | [23-29-00477](https://rscf.ru/project/23-29-00477/) | Сопряжение системы акустической  диагностики силовых трансформаторов железных дорог с системой цифровой тяговой подстанции | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет путей  сообщения" | Кузнецов А.А. |
| 1860 | [23-29-00483](https://rscf.ru/project/23-29-00483/) | Бесконтактные методы в задачах  дистанционного мониторинга  неоднородностей плотности в потоках воздуха | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е.  Зуева Сибирского отделения Российской академии наук | Маракасов Д.А. |
| 1861 | [23-29-00486](https://rscf.ru/project/23-29-00486/) | Проведение поисковых научных  исследований с целью совершенствования модальной фильтрации за счет применения сверхширокополосных радиопоглощающих материалов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники" | Жечев Е. |
| 1862 | [23-29-00488](https://rscf.ru/project/23-29-00488/) | Исследование возможности использования спиртов в качестве катализаторов процесса замещения метана на углекислый газ в  газовых гидратах. | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт неорганической химии им.  А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук | Скиба С.С. |
| 1863 | [23-29-00493](https://rscf.ru/project/23-29-00493/) | Многофункциональные электрохимических сенсоры для детектирования фенольных соединений с применением методов  машинного обучения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Хайруллина Е.М. |
| 1864 | [23-29-00499](https://rscf.ru/project/23-29-00499/) | Микроконцентраторные фотоэлектрические модули | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Левина С.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1865 | [23-29-00507](https://rscf.ru/project/23-29-00507/) | Ламинарно-турбулентный переход при течении жидкости в каналах с волнистыми стенками | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Трифонов Ю.Я. |
| 1866 | [23-29-00516](https://rscf.ru/project/23-29-00516/) | Прецизионные манипуляции  апконверсиоными наночастицами при помощи сканирующей зондовой  микроскопии | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской  академии наук» | Чукланов А.П. |
| 1867 | [23-29-00518](https://rscf.ru/project/23-29-00518/) | Модели и методы анализа фазового шума сети питания в трехмерных интегральных схемах и системах | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники" | Коршунов А.В. |
| 1868 | [23-29-00521](https://rscf.ru/project/23-29-00521/) | Интеллектуальная идентификация систем с распределенными параметрами в условиях неполноты информации | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Дилигенская А.Н. |
| 1869 | [23-29-00524](https://rscf.ru/project/23-29-00524/) | Численное моделирование физико-механических процессов залечивания трещин в композиционных материалах | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем механики им.  А.Ю. Ишлинского Российской академии наук | Перельмутер М.Н. |
| 1870 | [23-29-00526](https://rscf.ru/project/23-29-00526/) | Аналитическая модель регламентированного по критерию повышения механических  свойств нагрева в СВЧ электромагнитном поле отвержденных полимерных  композиционных материалов,  армированных тканями и волокнами  различной природы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический  университет имени Гагарина Ю.А." | Кондратов Д.В. |
| 1871 | [23-29-00531](https://rscf.ru/project/23-29-00531/) | Исследование процесса создания  двухфазного вихревого потока  газожидкостной смеси в ёмкости и её сброса в окружающее пространство в условиях  невесомости | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет" | Трушляков В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1872 | [23-29-00534](https://rscf.ru/project/23-29-00534/) | Новый подход к моделированию  гальванодинамического режима  массопереноса в электромембранных системах | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования «Карачаево-Черкесский государственный университет имени У.Д. Алиева» | Узденова А.М. |
| 1873 | [23-29-00535](https://rscf.ru/project/23-29-00535/) | Исследование перспективных структур оксида цинка с модами шепчущей галереи для создания энергоэффективных  миниатюрных УФ лазеров | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Тарасов А.П. |
| 1874 | [23-29-00536](https://rscf.ru/project/23-29-00536/) | Физические свойства двумерного  электронного газа гетероструктур GaN/AlGaN на подложках кремния | Федеральное государственное бюджетное  учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" | Чумаков Н.К. |
| 1875 | [23-29-00540](https://rscf.ru/project/23-29-00540/) | Численное моделирование фазовых  переходов в проточной части холодильных и криогенных парожидкостных турбоагрегатов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Ястребов А.К. |
| 1876 | [23-29-00545](https://rscf.ru/project/23-29-00545/) | Разработка методик и алгоритмов  моделирования тепловых и  деформационных процессов при  изготовлении деталей из легких порошковых материалов методом селективного  лазерного плавления (СЛП) с учетом  процессов образования остаточных  технологических напряжений | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых" | Жданов А.В. |
| 1877 | [23-29-00547](https://rscf.ru/project/23-29-00547/) | Разработка принципов конструирования элементов бурового оборудования с применением материалов с эффектом памяти формы | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный технологический  университет" | Шостак Н.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1878 | [23-29-00551](https://rscf.ru/project/23-29-00551/) | Методы и алгоритмы построения  интеллектуальных кибер-физических систем для обеспечения семантической  интероперабельности | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Шкодырев В.П. |
| 1879 | [23-29-00558](https://rscf.ru/project/23-29-00558/) | Обнаружение аномалий в данных активности моллюсков алгоритмами машинного  обучения для формирования сигнала тревоги в комплексах автоматизированного  биомониторинга водной среды | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт природно-технических систем" | Вышкваркова Е.В. |
| 1880 | [23-29-00559](https://rscf.ru/project/23-29-00559/) | Управление состояниями решеток квантовых точек и колец в электрических и магнитных полях для задач спинтроники и квантовой электроники | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН" | Ошурко В.Б. |
| 1881 | [23-29-00564](https://rscf.ru/project/23-29-00564/) | Фундаментальные научные исследования новых композитных материалов и  конструкций с холодногнутыми стальными профилями и пенобетоном | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Усанова К.Ю. |
| 1882 | [23-29-00584](https://rscf.ru/project/23-29-00584/) | Интенсификация теплообмена в импактной струе с помощью турбулентных  суперструктур | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Шаров К.А. |
| 1883 | [23-29-00588](https://rscf.ru/project/23-29-00588/) | Исследование вопросов практического применения методов частотного  адаптивного управления | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Александров В.А. |
| 1884 | [23-29-00589](https://rscf.ru/project/23-29-00589/) | Разработка катализаторов на основе  наноструктурированных алюмосиликатов для гидрооблагораживания  лигноцеллюлозной бионефти | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина" | Стыценко В.Д. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1885 | [23-29-00604](https://rscf.ru/project/23-29-00604/) | Синтез высокопористых ароматических  полимеров для стабилизации каталитически активных форм палладия in situ в процессах кросс-сочетания | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет" | Никошвили Л.Ж. |
| 1886 | [23-29-00609](https://rscf.ru/project/23-29-00609/) | Перспективные методы синтеза и  оптимизации нейросетевых систем  управления для нелинейных объектов с ограничителями в условиях неполной информации. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет" | Феофилов С.В. |
| 1887 | [23-29-00610](https://rscf.ru/project/23-29-00610/) | Спин-волновой транспорт в  реконфигурируемых структурах  ферромагнетик/антиферромагнетик для  невзаимных устройств мультиплексирования информационного сигнала | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Шешукова С.Е. |
| 1888 | [23-29-00615](https://rscf.ru/project/23-29-00615/) | Управление ориентационно-зависимыми механическими свойствами функциональных материалов и изделий ответственного  назначения на основе закономерностей  структурно-текстурной наследственности | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Лобанов М.Л. |
| 1889 | [23-29-00618](https://rscf.ru/project/23-29-00618/) | Огнестойкость композитного полотна  трансформируемой противопожарной шторы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Гравит М.В. |
| 1890 | [23-29-00622](https://rscf.ru/project/23-29-00622/) | РАЗРАБОТКА СТРУКТУРЫ СИСТЕМ  ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ  ПРОЦЕССОВ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  ТЕХНОЛОГИЙ DATA SCIENCE, МЕТОДОВ СТРУКТУРНОГО АНАЛИЗА И  МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ И СИСТЕМ | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный социальный  университет" | Бобровский С.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1891 | [23-29-00627](https://rscf.ru/project/23-29-00627/) | Разработка научных основ повышения  эффективности видимых источников  когерентного излучения с использованием функциональных многокомпонентных  фторидных материалов | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Зверев П.Г. |
| 1892 | [23-29-00628](https://rscf.ru/project/23-29-00628/) | Характеристики взрывного вскипания недогретой жидкости в условиях  нестационарного тепловыделения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А.  Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук | Левин А.А. |
| 1893 | [23-29-00629](https://rscf.ru/project/23-29-00629/) | Листовые керамоматричные композиты на основе МАХ фаз, армированные  углеродными волокнами и композитными волокнами C/SiC | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук" | Истомин П.В. |
| 1894 | [23-29-00641](https://rscf.ru/project/23-29-00641/) | Повышение эффективности охлаждения  теплонагруженных элементов оборудования, расположенных под углом к горизонтальной плоскости | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Войткова К.А. |
| 1895 | [23-29-00643](https://rscf.ru/project/23-29-00643/) | Разработка цифровых двойников основного и вспомогательного оборудования тепловых схем электрических станций и алгоритмов оценки и прогнозирования их технического состояния на основе ансамблей методов машинного обучения для систем  предиктивной аналитики | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Щербатов И.А. |
| 1896 | [23-29-00653](https://rscf.ru/project/23-29-00653/) | РАЗРАБОТКА СПОСОБОВ ГАШЕНИЯ  КОЛЕБАНИЙ КУПОЛООБРАЗУЮЩИХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет  архитектуры и строительства" | Шеин А.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1897 | [23-29-00654](https://rscf.ru/project/23-29-00654/) | Адаптивное управление техническими объектами при текущей параметрической неопределенности на основе  идентификационного алгоритма и  «упрощенных» условий адаптируемости с прикладными задачами | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет путей сообщения" | Круглов С.П. |
| 1898 | [23-29-00655](https://rscf.ru/project/23-29-00655/) | Исследование процессов, протекающих при электрическом взрыве металлов с высокой плотностью тока. | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Орешкин Е.В. |
| 1899 | [23-29-00657](https://rscf.ru/project/23-29-00657/) | Применение метода акустической эмиссии для выявления зон структурной  неоднородности в комбинированных  сварных соединениях сталей перлитного и аустенитного классов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Барат В.А. |
| 1900 | [23-29-00666](https://rscf.ru/project/23-29-00666/) | Повышение эффективности охлаждения профилированных поверхностей лопаток газовых турбин на основе оптимизации структуры течения в газовой завесе | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Рыбинский государственный авиационный  технический университет имени П. А. Соловьёва" | Веретенников С.В. |
| 1901 | [23-29-00667](https://rscf.ru/project/23-29-00667/) | Повышение прочностных и коррозионных свойств ультрамелкозернистых  биорастворимых цинковых сплавов для применения в медицине | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный  исследовательский центр Российской академии наук | Ситдиков В.Д. |
| 1902 | [23-29-00669](https://rscf.ru/project/23-29-00669/) | МОДЕРНИЗАЦИЯ СТРУКТУРЫ И УЛУЧШЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ СПЕЧЁННЫХ АЛЮМОМАТРИЧНЫХ МНОГОФАЗНЫХ  КОМПОЗИТОВ Al-Fe-Sn МЕТОДОМ КОВКИ С ПЕРЕМЕНОЙ ОСИ ОСАЖИВАНИЯ | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Русин Н.М. |
| 1903 | [23-29-00670](https://rscf.ru/project/23-29-00670/) | Экспериментальное исследование  локализованных возмущений дозвукового пограничного слоя и управление их  развитием с помощью распределенного отсоса | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения  Российской академии наук | Катасонов М.М. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1904 | [23-29-00673](https://rscf.ru/project/23-29-00673/) | Модификация структуры, фазового состава и триботехнических свойств композита на  основе Ni3Al воздействием импульсного электронного облучения | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Иванов К.В. |
| 1905 | [23-29-00680](https://rscf.ru/project/23-29-00680/) | Разработка научных и технологических основ получения керамических высокодисперсных нитридно-карбидных порошковых  композиций заданного состава методом СВС с применением галоидных солей и азида натрия | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический  университет" | Титова Ю.В. |
| 1906 | [23-29-00681](https://rscf.ru/project/23-29-00681/) | Распределенная сеть полигонов для  отработки сценариев применения  гетерогенных групп транспортных средств с электрическим приводом в сложных  климатических и ландшафтных условиях | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Коргин Н.А. |
| 1907 | [23-29-00686](https://rscf.ru/project/23-29-00686/) | Теоретические и экспериментальные  исследования электромагнитных параметров упорядоченной структуры композиционного материала на основе многослойных  углеродных нанотрубок инкапсулированных магнитными частицами. | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Коровин Е.Ю. |
| 1908 | [23-29-00690](https://rscf.ru/project/23-29-00690/) | Исследование и разработка подхода,  методики и алгоритма распределения задач среди участников коллаборативной  робототехнической системы в условиях  неопределенности и с учетом их состояния | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Галин Р.Р. |
| 1909 | [23-29-00694](https://rscf.ru/project/23-29-00694/) | Непараметрические методы и программные средства на их основе для согласования и уточнения неточных данных, основанные на учете известных взаимосвязей и априорной информации | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Семенов К.К. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1910 | [23-29-00696](https://rscf.ru/project/23-29-00696/) | Перспективные модели динамики  виброустойчивых роботизированных систем. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет" | Семенов М.Е. |
| 1911 | [23-29-00706](https://rscf.ru/project/23-29-00706/) | Формирование управляемого массопереноса при жидкофазном спекании порошковых материалов, модифицированных  тугоплавкими наночастицами | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный технологический  университет" | Соколов Е.Г. |
| 1912 | [23-29-00713](https://rscf.ru/project/23-29-00713/) | Поиск путей повышения высотности запуска современных и перспективных  газотурбинных двигателей на основе  совершенствования систем зажигания. | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный  технический университет" | Гизатуллин Ф.А. |
| 1913 | [23-29-00720](https://rscf.ru/project/23-29-00720/) | Теоретические и экспериментальные  исследования особенностей динамики и методов управления движением  глубоководных шагающих  робототехнических систем «тяжелой»  весовой категории предназначенных для новых технологий подводного (подледного) освоения ресурсов морского дна | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Чернышев В.В. |
| 1914 | [23-29-00723](https://rscf.ru/project/23-29-00723/) | Теплофизические свойства гибридных поглотителей углекислого газа | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики Уральского отделения Российской академии наук | Богатищева Н.С. |
| 1915 | [23-29-00724](https://rscf.ru/project/23-29-00724/) | Физико-химические основы технологии высокоэнергетических материалов для аддитивной печати | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Жуков А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1916 | [23-29-00728](https://rscf.ru/project/23-29-00728/) | Разработка научно-технологических основ управления процессами получения и  использования водоугольных суспензий путём применения экстремальных механо-химических и электрофизических  воздействий | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный  университет" | Мурко В.И. |
| 1917 | [23-29-00735](https://rscf.ru/project/23-29-00735/) | Гетероструктурные солнечные элементы на основе черного кремния | федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской  академии наук" | Вячеславова Е.А. |
| 1918 | [23-29-00737](https://rscf.ru/project/23-29-00737/) | Разработка высокоточных систем адаптивно-модального управления компенсацией веса звеньев космических аппаратов для  трособлочных стендов моделирования  микрогравитации | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  политехнический университет" | Гайворонский С.А. |
| 1919 | [23-29-00742](https://rscf.ru/project/23-29-00742/) | Разработка технологии и исследование свойств наноструктур на основе массивов ZnO-наностержней, допированных Sn и Au для чувствительных элементов сенсоров газов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Иванищева А.П. |
| 1920 | [23-29-00744](https://rscf.ru/project/23-29-00744/) | Создание новых процессов вскрытия медного и золотосодержащего упорного сырья в гидротермальных условиях | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Каримов К.А. |
| 1921 | [23-29-00757](https://rscf.ru/project/23-29-00757/) | Ниобат бария-стронция – новый  сегнетоэлектрический материал для сверхвысокочастотных применений | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный  электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И.  Ульянова (Ленина)" | Тумаркин А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1922 | [23-29-00759](https://rscf.ru/project/23-29-00759/) | Наноразмерные полупроводниковые,  мультиферроидные и металлизированные структуры на основе магнонных кристаллов для обработки информационных сигналов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.  Чернышевского" | Матвеев О.В. |
| 1923 | [23-29-00763](https://rscf.ru/project/23-29-00763/) | Повышение эффективности поддержания подходящих для новорожденных условий окружающей среды в неонатальных  инкубаторах посредством комплексного нейросетевого управления оптическими характеристиками освещенности, системами тепловой защиты и увлажнения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический  университет" | Фролов С.В. |
| 1924 | [23-29-00768](https://rscf.ru/project/23-29-00768/) | Исследование процесса вскрытия упорного сырья металлов платиновой группы и  разработка эффективных способов  переработки образующихся промпродуктов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" | Кузас Е.А. |
| 1925 | [23-29-00771](https://rscf.ru/project/23-29-00771/) | Исследование возможностей криогенного атомно-слоевого травления пористых  диэлектриков с ультранизкой  диэлектрической проницаемостью | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технологический институт имени К.А. Валиева Российской академии наук | Мяконьких А.В. |
| 1926 | [23-29-00776](https://rscf.ru/project/23-29-00776/) | Тепловые режимы высокоскоростных камер сгорания | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения  Российской академии наук | Федорова Н.Н. |
| 1927 | [23-29-00777](https://rscf.ru/project/23-29-00777/) | Численное моделирование динамических процессов в металло-матричных  композиционных материалах | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения  Российской академии наук | Краус Е.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1928 | [23-29-00779](https://rscf.ru/project/23-29-00779/) | Влияние процесса омоложения на структуру и функциональные свойства  быстрозакаленного аморфно- кристаллического сплава TiNiCu с памятью формы | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный  университет "МИФИ" | Шеляков А.В. |
| 1929 | [23-29-00789](https://rscf.ru/project/23-29-00789/) | Разработка методов синтеза и анализа механизмов параллельной структуры, имеющих кинематическую и приводную избыточность | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт машиноведения им. А.А.  Благонравова Российской академии наук | Ларюшкин П.А. |
| 1930 | [23-29-00791](https://rscf.ru/project/23-29-00791/) | Теплогидралические расчеты шероховатых каналов с использованием модели пористого тела для описания процессов переноса в  шероховатом слое | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный  университет "МИФИ" | Федосеев В.Н. |
| 1931 | [23-29-00795](https://rscf.ru/project/23-29-00795/) | Моделирование оптической сети пакетной коммутации нового поколения с  нестационарным потоком данных | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А.  Трапезникова Российской академии наук | Барабанова Е.А. |
| 1932 | [23-29-00798](https://rscf.ru/project/23-29-00798/) | Взаимодействие одиночной сваи с грунтовым массивом с учетом их относительного смещения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет" | Тер-Мартиросян А.З. |
| 1933 | [23-29-00802](https://rscf.ru/project/23-29-00802/) | Разработка методов обнаружения  широкополосных сигналов со сверхбольшой базой, когерентным накоплением энергии сигналов и одновременным оцениванием их параметров в условиях дисперсионных  искажений в ионосферном радиоканале | ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский технический университет связи и информатики" | Чиров Д.С. |
| 1934 | [23-29-00803](https://rscf.ru/project/23-29-00803/) | Повышение безопасности эксплуатации АНПА дальнего плавания на основе  прогнозирования и контроля динамики расхода электроэнергии. | Акционерное общество "Концерн "Центральный научно-исследовательский институт "Электроприбор" | Мартынова Л.А. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1935 | [23-29-00807](https://rscf.ru/project/23-29-00807/) | Методы управления ванадиевыми  проточными аккумуляторами большой  емкости, нацеленные на снижение потерь и повышение надежности | Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» | Парсегов С.Э. |
| 1936 | [23-29-00808](https://rscf.ru/project/23-29-00808/) | Развитие физических основ процесса теплообмена при струйном охлаждении высокотемпературных поверхностей с учетом нестационарных процессов  окалинообразования | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова" | Колдин А.В. |
| 1937 | [23-29-00812](https://rscf.ru/project/23-29-00812/) | Синтез квазиоптимальных законов  управления на основе редукции задачи Лагранжа к изопериметрической задаче | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения" | Костоглотов А.А. |
| 1938 | [23-29-00823](https://rscf.ru/project/23-29-00823/) | Поиск и теоретическое обоснование новых моделей, алгоритмов и средств для создания биотехнических систем на основе "мягких" экзоскелетов | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Юго-Западный государственный университет" | Яцун А.С. |
| 1939 | [23-29-00825](https://rscf.ru/project/23-29-00825/) | Влияние субмиллиметрового дугового разряда в магнитном поле на структуру пристеночного течения как элемента  перспективной управляющей поверхности | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения  Российской академии наук | Ядренкин М.А. |
| 1940 | [23-29-00827](https://rscf.ru/project/23-29-00827/) | Исследование свойств оксидных  полупроводников и разработка эффективных неорганических солнечных элементов на их основе | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Саенко А.В. |
| 1941 | [23-29-00830](https://rscf.ru/project/23-29-00830/) | Исследование процессов образования  газового гидрата CO2 на поверхности  контакта жидкой фазы CO2 с водой и водно-солевыми рассолами в присутствии ПАВ | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт неорганической химии им.  А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук | Сагидуллин А.К. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1942 | [23-29-00842](https://rscf.ru/project/23-29-00842/) | Исследование напряженно- деформированного состояния материала при точечной сварке трением с перемешиванием с помощью программно-математического аппарата конечноэлементного 3D- моделирования | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Наумов А.А. |
| 1943 | [23-29-00844](https://rscf.ru/project/23-29-00844/) | Гибкие биосенсоры глюкозы на основе наноструктурированного оксида цинка. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет" | Пронин И.А. |
| 1944 | [23-29-00845](https://rscf.ru/project/23-29-00845/) | Теплоперенос трубчатых теплообменных аппаратов в условиях несимметричных и симметричных возвратно поступательных пульсаций | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический  университет" | Хайбуллина А.И. |
| 1945 | [23-29-00847](https://rscf.ru/project/23-29-00847/) | Сенсоры и актюаторы на основе ионных электроактивных полимеров для  микроманипуляторных систем | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный  электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И.  Ульянова (Ленина)" | Айвазян В.М. |
| 1946 | [23-29-00856](https://rscf.ru/project/23-29-00856/) | Разработка метода бактериальной  деконтаминации пищевых продуктов с помощью низкотемпературной плазмы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук" | Кончеков Е.М. |
| 1947 | [23-29-00863](https://rscf.ru/project/23-29-00863/) | Оценка механических свойств, электро- и теплопроводности медного матричного  композита, армированного графеном,  полученного методом кручения под высоким давлением | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт проблем  сверхпластичности металлов Российской академии наук | Корзникова Г.Ф. |
| 1948 | [23-29-00864](https://rscf.ru/project/23-29-00864/) | Разработка и исследование методов цифровой обработки сигналов с  субнайквистовой дискретизацией | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет" | Частиков А.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1949 | [23-29-00871](https://rscf.ru/project/23-29-00871/) | Исследование физических свойств  конструкционных металлических материалов и разработка модели для их  прогнозирования с использованием  алгоритмов машинного обучения | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Гончаров А.Л. |
| 1950 | [23-29-00878](https://rscf.ru/project/23-29-00878/) | Реконфигурируемая фазосдвигающая оптика ИК диапазона на основе фазоизменяемых материалов | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Киселев А.В. |
| 1951 | [23-29-00879](https://rscf.ru/project/23-29-00879/) | Научное обоснование и разработка  многозондового измерительного комплекса для решения задач радиолокации | Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НИКА-СВЧ" | Львов А.А. |
| 1952 | [23-29-00883](https://rscf.ru/project/23-29-00883/) | Позиционирование мобильных объектов внутри помещений на основе  сверхширокополосных хаотических сигналов | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук | Ефремова Е.В. |
| 1953 | [23-29-00889](https://rscf.ru/project/23-29-00889/) | Получение наноструктурных порошков путем твердофазного рециклинга стружки  деформационно упрочняемых алюминиевых сплавов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых" | Елкин А.И. |
| 1954 | [23-29-00891](https://rscf.ru/project/23-29-00891/) | Изучение закономерностей спекания быстрозакаленных титановых сплавов в условиях диффузионно-индуцируемого воздействия обратимого легирования водородом. | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Сенкевич К.С. |
| 1955 | [23-29-00894](https://rscf.ru/project/23-29-00894/) | Разработка метода проверки соответствия функциональности систем деятельности предприятия | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт моделирования и  проектирования информационных систем" | Свиридов А.С. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1956 | [23-29-00895](https://rscf.ru/project/23-29-00895/) | Поиск и развитие методов непрерывной терагерцовой фаза-контрастной  визуализации неоднородностей композитов для развития дефектоскопии материалов, получаемых аддитивной технологией | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский  государственный университет" | Дорожкин К.В. |
| 1957 | [23-29-00900](https://rscf.ru/project/23-29-00900/) | Экспериментальное исследование и  численное моделирование процессов  малоциклового деформирования и  разрушения аддитивных сплавов,  полученных методом плазменной наплавки | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский  политехнический университет" | Ильиных А.В. |
| 1958 | [23-29-00911](https://rscf.ru/project/23-29-00911/) | Разработка концепта испарителя ионного двигателя, использующего космический мусор в качестве рабочего тела | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук | Тепляков И.О. |
| 1959 | [23-29-00919](https://rscf.ru/project/23-29-00919/) | Влияние макроконвекции в газовой фазе на динамику микрокапель в окрестности  поверхности раздела жидкость-газ над  испаряющемся слоем жидкости | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Марчук И.В. |
| 1960 | [23-29-00927](https://rscf.ru/project/23-29-00927/) | Высокоэффективные СВЧ усилители  мощности на основе адаптивно управляемых согласующих цепей для систем  беспроводной связи | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный  электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И.  Ульянова (Ленина)" | Туральчук П.А. |
| 1961 | [23-29-00928](https://rscf.ru/project/23-29-00928/) | Совершенствование методов инженерно-мелиоративного обустройства малых водных объектов АПК | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева" | Ханов Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1962 | [23-29-00929](https://rscf.ru/project/23-29-00929/) | Физические основы формирования in situ композиционных материалов с  металлической матрицей на основе  титановых сплавов методом фрикционной перемешивающей обработки | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт физики прочности и  материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук | Гусарова А.В. |
| 1963 | [23-29-00930](https://rscf.ru/project/23-29-00930/) | Исследование влияния температуры на  динамические характеристики квантовых каскадных лазеров среднего инфракрасного диапазона | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Физико-технический институт им.  А.Ф. Иоффе Российской академии наук | Черотченко Е.Д. |
| 1964 | [23-29-00931](https://rscf.ru/project/23-29-00931/) | Анализ неоднозначных диаграмм  нагружения при испытаниях перспективных композиционных материалов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский  политехнический университет" | Бабушкин А.В. |
| 1965 | [23-29-00933](https://rscf.ru/project/23-29-00933/) | Разработка вероятностной имитационной модели механического взаимодействия современных судов с ледяным покровом в обеспечение безопасной круглогодичной арктической навигации | Акционерное общество "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно- исследовательский и проектно-конструкторский институт морского флота" | Якимов В.В. |
| 1966 | [23-29-00934](https://rscf.ru/project/23-29-00934/) | Исследование физических закономерностей формирования и развития частичных  разрядов в дефектных участках изоляции электрооборудования и их проявлений в групповых статистических характеристиках | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Матвеев Д.А. |
| 1967 | [23-29-00937](https://rscf.ru/project/23-29-00937/) | Автоэмиссионные электронно-оптические системы на основе катодов с  мультимодальным энергетическим  спектром: цифровая модель для  исследования и разработки приборов нового поколения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Егоров Н.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1968 | [23-29-00939](https://rscf.ru/project/23-29-00939/) | Генерация радиально сходящегося  электронного пучка в источнике с сеточным многодуговым плазменным катодом для всесторонней модификации поверхности металлических изделий сложной формы | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт сильноточной  электроники Сибирского отделения Российской академии наук | Торба М.С. |
| 1969 | [23-29-00942](https://rscf.ru/project/23-29-00942/) | Исследование тепловых процессов,  протекающих перед точкой контакта при сварке взрывом | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Кузьмин С.В. |
| 1970 | [23-29-00944](https://rscf.ru/project/23-29-00944/) | Волноводные эффекты и эмиссия энергии в пространственно упорядоченных и  случайных ансамблях наночастиц в режиме аккумуляции или без аккумуляции энергии электромагнитной волны в наночастицах | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии  микроэлектроники и особочистых материалов  Российской академии наук | Барабаненков М.Ю. |
| 1971 | [23-29-00945](https://rscf.ru/project/23-29-00945/) | Повышение энергоэффективности и  производительности изготовления деталей машин при интеграции многолезвийной механической обработки и поверхностно-термического упрочнения источниками концентрированной энергии на единой станочной базе | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический  университет" | Скиба В.Ю. |
| 1972 | [23-29-00952](https://rscf.ru/project/23-29-00952/) | Направленная кристаллизация  биорезорбируемых микроструктур в матрицах природных полимеров | Федеральное государственное учреждение  "Федеральный научно-исследовательский центр "Кристаллография и фотоника" Российской академии наук" | Архарова Н.А. |
| 1973 | [23-29-00954](https://rscf.ru/project/23-29-00954/) | Разработка принципов построения  прецизионных интеллектуальных  преобразователей параметров движения летательных аппаратов на основе  адаптируемых структур и | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Бусурин В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | высокочувствительного оптического считывания информации |  |  |
| 1974 | [23-29-00956](https://rscf.ru/project/23-29-00956/) | Исследование структуры и свойств  полученных аддитивными методами  металломатричных композиционных  покрытий с включениями неметаллических и интерметаллических высокоэнтропийных соединений | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)" | Шабурова Н.А. |
| 1975 | [23-29-00958](https://rscf.ru/project/23-29-00958/) | Теория, алгоритмические и программно-аппаратные решения задач навигации и ориентации гетерогенной группы роботов | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Черноморский А.И. |
| 1976 | [23-29-00959](https://rscf.ru/project/23-29-00959/) | Исследование конструктивно- технологических способов формирования эластичных межсоединений для носимой биоэлектроники | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники" | Тимошенков С.П. |
| 1977 | [23-29-00961](https://rscf.ru/project/23-29-00961/) | Изучение влияния длительного старения на характеристики малоцикловой усталости высокохромистой мартенситной стали для роторов и лопаток турбин ТЭС | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" | Дудова Н.Р. |
| 1978 | [23-29-00964](https://rscf.ru/project/23-29-00964/) | Принципы формирования слоёв  перераспределения в микросборках со встроенными кристаллами с обеспечением низкого уровня термомеханических  деформаций | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники" | Вертянов Д.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1979 | [23-29-00968](https://rscf.ru/project/23-29-00968/) | Принципы создания автономных  углекислотных турбинных установок для выработки тепловой и электрической энергии, с внешним подводом теплоты, работающих на сырой нефти | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" | Барсков В.В. |
| 1980 | [23-29-00970](https://rscf.ru/project/23-29-00970/) | Решение некоторых научных задач,  направленных на разработку антенной техники миллиметрового диапазона длин волн | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет" | Геворкян А.В. |
| 1981 | [23-29-00971](https://rscf.ru/project/23-29-00971/) | Исследование физико-химических характеристик традиционных и перспективных видов топлив | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский  университет имени академика С.П. Королева" | Зубрилин И.А. |
| 1982 | [23-29-00972](https://rscf.ru/project/23-29-00972/) | Исследование возможностей оптимального управления режимами гидродинамической кавитации в процессах инактивации  микроорганизмов в условиях нетеплового обеззараживания жидких веществ. | Общество с ограниченной ответственностью "Донские промышленные технологии" | Минкин М.С. |
| 1983 | [23-29-00973](https://rscf.ru/project/23-29-00973/) | Исследование фундаментальных  закономерностей формирования структуры слитков, отлитых с применением различных технологических приемов на стадии  разливки | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический  университет" | Гаманюк С.Б. |
| 1984 | [23-29-00977](https://rscf.ru/project/23-29-00977/) | Бинарные фазовые решетки на поверхности аморфных халькогенидных  полупроводников, формируемые  ультракороткими лазерными импульсами | федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им.П.Н.Лебедева  Российской академии наук | Смаев М.П. |
| 1985 | [23-29-00982](https://rscf.ru/project/23-29-00982/) | Левитация микро- и нанокапель жидкости вблизи поверхности раздела: эксперимент и кинетическое моделирование | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт теплофизики им. С.С.  Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук | Зайцев Д.В. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1986 | [23-29-00983](https://rscf.ru/project/23-29-00983/) | Разработка научно-технических основ  формования керамических композиционных материалов литьем термопластичных  многофазных компонентов | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени  Иммануила Канта" | Коробенков М.В. |
| 1987 | [23-29-00984](https://rscf.ru/project/23-29-00984/) | Разработка программного комплекса для определения оптимальных мест установки средств обеспечения качества  электроэнергии в электрических сетях,  питающих электрифицированные железные дороги | Федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" | Тульский В.Н. |
| 1988 | [23-29-00986](https://rscf.ru/project/23-29-00986/) | РАЗРАБОТКА ПЕРЕДОВЫХ ЦИФРОВЫХ  СИСТЕМ ПРОЦЕССОВ ФОРМООБРАЗОВАНИЯ КОНИЧЕСКИХ ЦЕЛЬНЫХ КОНЦЕВЫХ ФРЕЗ | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН" | Минин И.В. |
| 1989 | [23-29-00987](https://rscf.ru/project/23-29-00987/) | Взаимодействия деформируемых оболочек вращения и жестких поверхностей с сухим трением при комбинированной кинематике относительного движения | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)" | Киреенков А.А. |
| 1990 | [23-29-00991](https://rscf.ru/project/23-29-00991/) | Исследование возможностей создания новых устройств частотной фильтрации  направленных электромагнитных волн  микроволнового и миллиметрового  диапазонов с применением нефостеровских элементов | Федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный  электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И.  Ульянова (Ленина)" | Холодняк Д.В. |
| 1991 | [23-29-00998](https://rscf.ru/project/23-29-00998/) | Научные основы введения  самосогласованной отрицательной обратной связи в ток пучка в источнике с сеточным плазменным катодом | Федеральное государственное бюджетное  учреждение науки Институт сильноточной  электроники Сибирского отделения Российской академии наук | Шин В.И. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1992 | [23-29-00999](https://rscf.ru/project/23-29-00999/) | Разработка передовых технологий обработки отверстий путем совершенствования  конструктивных и геометрических  параметров сверл из твердого сплава | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН" | Ершов А.А. |
| 1993 | [23-29-01005](https://rscf.ru/project/23-29-01005/) | Исследование и разработка математических методов кодового разделения каналов в системах космической и спутниковой связи с помехоустойчивым кодированием и  многопозиционной кодированной  модуляцией | федеральное государственное автономное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения" | Рабин А.В. |
| 1994 | [23-29-01006](https://rscf.ru/project/23-29-01006/) | Моделирование эффекта стабилизации мартенсита в сплаве с памятью формы никелид титана | федеральное государственное бюджетное  образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" | Волков А.Е. |